






















































































| Telecamere IP            |   | Codice   | Caratteristiche principali  |     | Listino (IVA escl) |
|--------------------------|---|--|---|-----|--------------------|
| Network IR Bullet Camera | 5MP   |  New Product<br><b>SNO-8081RP</b>                         | IP Bullet Camera 5MP, CMOS, vari f. 3-8.5mm, Simple Focus, IR 30m, 60fps, ICR, WDR, IP66, IVA, SDXC (4GB incl), PoE, 12VDC, 24VAC   | €   | 1.986              |
|                          | 3MP<br>FULLHD   |  WiseNet III<br><b>SNO-7084RP</b>                         | IP Bullet Camera 3MP, <b>WiseNet3</b> CMOS, vari f. 3-8.5mm, Simple Focus, IR 30m, 60fps, ICR, WDR, IP66, IVA, SDXC (4GB incl), PoE, 12VDC, 24VAC   | €   | 1.235              |
|                          | 2MP   |  WiseNet III<br><b>SNO-6084RP</b>                         | IP Bullet Camera 2MP, <b>WiseNet3</b> CMOS, vari f. 3-8.5mm, Simple Focus, IR 30m, 60fps, ICR, WDR, IP66, IVA, SDXC (4GB incl), PoE, 12VDC, 24VAC   | €   | 1.125              |
|                          |   |  WiseNet Lite<br><b>SNO-L6083RP</b>                       | IP Bullet Camera 2MP, <b>WiseNet Lite</b> CMOS, 2.8-12mm, IR 20m, ICR, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, IP66, IK10, PoE   | €   | 495                |
|                          |   |  WiseNet III<br><b>SNO-6011RP</b>                         | IP Bullet Camera 2MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, ottica fissa 3,8mm, IR 15m, ICR, WDR, IP66, IVA, De-Fog, DIS, SDXC (4GB inclusa), PoE, IP66   | €   | 500                |
|                          |   |  WiseNet Lite<br><b>SNO-L6013RP</b>                       | IP Bullet Camera 2MP, <b>WiseNet Lite</b> , CMOS, ottica fissa 3,6mm, IR 20m, ICR, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, IP66, PoE   | €   | 275                |
|                          | 1.3MP<br>HD   |  WiseNet III<br><b>SNO-5084RP</b>                         | IP Bullet Camera 1,3MP, <b>WiseNet3</b> CMOS, vari f. 3-8.5mm, IR 30m, ICR, IP66, IK10, IVA, 1x in/out est, PoE, 12VDC, 24VAC   | €   | 895                |
|                          |   |  WiseNet Lite<br><b>SNO-L5083RP</b>                       | IP Bullet Camera 1,3MP, <b>WiseNet Lite</b> , CMOS, vari f. 2.8-12mm, IR 20m, ICR, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, IP66, IK 10, PoE  | €   | 460                |
| Network 360° Fish-eye    | 5MP   |  <b>SNF-8010P</b>   | IP Fisheye camera 5MP, CMOS, <b>360</b> ,on-board De-warping, WDR, Angle: Vert 170°, Hor 180°, SDXC, Audio, PoE, 12V DC   | €   | 996                |
|                          |   |  <b>SNF-8010VMP</b>                                      | IP Fisheye camera 5MP, CMOS, <b>360</b> ,on-board De-warping, WDR, Angle: Vert 170°, Hor 180°, SDXC, Audio, PoE, 12V DC, IP66, IK10, M12, EN50155   | €   | 1.078              |
| Network Box camera       | 12MP  |  New Product<br><b>SNB-9000P</b>                        | IP box camera <b>12MP (4K)</b> , CMOS, max res. 12M (4000 x 3000) / 8M (3840 x 2160), 20fps@12MP / 30fps@4K, Simple Focus, WDR (120dB), ICR, ROI, IVA, SDXC, Audio, 1x in/out est, PoE, 12V DC, 24V AC, PoE | €   | 1.522              |
|                          | 5MP   |  <b>SNB-8000P</b>                                       | IP box camera <b>5MP</b> , CMOS, Simple Focus, WDR, ICR, ROI, IVA, SDXC, Audio, 1x in/out est, PoE, 12V DC, 24V AC, PoE   | €   | 1.278              |
|                          | 3MP<br>FULLHD   |  WiseNet III<br><b>SNB-7004P</b>                        | IP box camera 3MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, Simple Focus, WDR, ICR, ROI, IVA, SDXC, Audio, 1x in/out est, PoE, 12V DC, 24V AC, PoE   | €   | 845                |
|                          | 2MP   |  WiseNet III<br><b>SNB-6003P</b>                        | IP box camera 2MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, WDR, Day / Night elettronico, P-Iris, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC, 24V AC  | €   | 560                |
|                          |   |  WiseNet III<br><b>SNB-6004P</b>                        | IP box camera 2MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, WDR, ICR, P-Iris, Simple Focus, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC, 24V AC  | €   | 655                |
|                          |   |  New Product<br><b>SNB-6005P</b>                        | IP box camera 2MP <b>lowlight</b> , <b>WiseNet3</b> , CMOS, WDR, ICR, P-Iris, 0.015Lux@F1.2 (Color), 0.0015Lux@F1.2 (B/W), Simple Focus, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC, 24V AC          | €   | 1.240              |
|                          |   |  WiseNet III<br><b>SNB-6010P</b>                        | IP ATM camera 2MP, <b>WiseNet3</b> , 1080p, pin hole 4.6mm lens, WDR, D/N elettronico, SDXC, IVA, De-Fog  | €   | 498                |
|                          | 1.3MP<br>HD   |  New Product<br><b>SNB-6011P</b>                        | IP ATM camera 2MP, <b>WiseNet3</b> , 1080p, ottica fissa 2.4mm, WDR, D/N elettronico, SDXC, IVA, De-Fog, uscita video analogica   | €   | 498                |
|                          |   |  WiseNet III<br><b>SNB-5003P</b>                        | IP box camera 1,3MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, WDR, Day / Night elettronico, P-Iris, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC, 24V AC  | €   | 455                |
|                          | 2MP<br>FULLHD   |  WiseNet III<br><b>SNB-5004P</b>                        | IP box camera 1,3MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, WDR, ICR, P-Iris, Simple Focus, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC, 24V AC  | €   | 555                |
|                          | 2MP<br>FULLHD   |  WiseNet III<br><b>SNZ-6320P</b>                        | IP zoom camera 2MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, ottica zoom integrata 32x (4,42 - 142,6 mm), ICR, Audio, SDXC, IVA, PoE, 12V DC   | €   | 1.505              |
| 3MP<br>FULLHD            |  <b>SND-7061P</b>                | IP Dome camera 3MP, <b>LiteNet</b> , CMOS, Day / Night elettronico, ottica vari-focal 3 - 8,5mm, ROI, Tampering, 1x input est, PoE, 12V DC | €   | 680 |                    |
|                          |  WiseNet III<br><b>SND-7084P</b> | IP Dome camera 3MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, vari focal 3-8.5mm, Simple Focus, ICR, WDR, ROI, IVA, SDXC, Audio, PoE, 12V DC, 24V AC         | €   | 970 |                    |
















| Telecamere IP                  |   | Codice  | Caratteristiche principali   |   | Listino (IVA escl) |
|--------------------------------|---|---|--|---|--------------------|
| Network IR MiniDome da interno | 2MP   |   <b>WiseNet Lite</b> | <b>SND-L6012P</b>  | IP Dome camera 2MP, <b>WiseNet Lite</b> , CMOS, ottica fissa 2.8 mm, Day / Night elettronico, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, PoE      | € 272              |
|                                |   |  <b>WiseNet Lite</b>   | <b>SND-L6013P</b>  | IP Dome camera 2MP, <b>WiseNet Lite</b> , CMOS, ottica fissa 3.6 mm, Day / Night elettronico, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, PoE      | € 272              |
|                                |   |  <b>WiseNet III</b>  | <b>SND-6083P</b>   | IP Dome camera 2MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, vari focal 3-8,5mm, WDR, Day / Night elettronico, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC   | € 800              |
|                                |   |  <b>WiseNet III</b>  | <b>SND-6084P</b>   | IP Dome camera 2MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, vari focal 3-8,5mm, Simple Focus, WDR, ICR, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC         | € 950              |
|                                | FULLHD  |   |  |   |                    |
|                                | 1,3 MP  |  <b>WiseNet Lite</b>   | <b>SND-L5013P</b>  | IP Dome camera 1,3MP, <b>WiseNet Lite</b> , CMOS, ottica fissa 3.6 mm, Day / Night elettronico, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, PoE    | € 258              |
|                                |   |  <b>WiseNet III</b>  | <b>SND-5083P</b>   | IP Dome camera 1.3MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, vari focal 3-8,5mm, WDR, Day / Night elettronico, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC | € 655              |
|                                |   |  <b>WiseNet III</b>  | <b>SND-5084P</b>   | IP Dome camera 1.3MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, vari focal Mot, 3-8,5mm, Simple Focus, WDR, ICR, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC  | € 730              |
|                                | HD  |   |  |   |                    |
|                                | 3MP   |  <b>WiseNet III</b>  | <b>SND-7084RP</b>  | IP Dome camera 3MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, vari focal 3-8,5mm, IR 15m, Simple Focus, ICR, WDR, ROI, IVA, SDXC, Audio, PoE, 12V DC, 24VAC         | € 1.085            |
|                                | FULLHD  |   |  |   |                    |
|                                | 2MP   |  <b>WiseNet III</b>  | <b>SND-6011RP</b>  | IP Dome Camera 2MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, ottica fissa 3.8 mm, IR 10m, ICR, WDR, IVA, De-Fog, DIS, SDXC, PoE                                    | € 450              |
|                                |   |  <b>WiseNet Lite</b>   | <b>SND-L6013RP</b>   | IP Dome camera 2MP, <b>WiseNet Lite</b> , CMOS, ottica fissa 3.6 mm, IR 15m, ICR, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, PoE                  | € 296              |
|                                |   |  <b>WiseNet III</b>   | <b>SND-6084RP</b>  | IP Dome camera 2MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, vari f. 3-8,5mm, IR 15m, Simple Focus, WDR, ICR, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC    | € 1.030            |
|                                |   |  <b>WiseNet Lite</b>   | <b>SND-L6083RP</b>   | IP Dome camera 2MP, <b>WiseNet Lite</b> , CMOS, vari f. 2.8 -12mm, IR 15m, ICR, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, PoE                    | € 460              |
| FULLHD                         |   |   |  |   |                    |
| 1,3MP                          |  <b>WiseNet III</b>  | <b>SND-5084RP</b>   | IP Dome camera 1,3MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, vari f. 3-8,5mm, IR 15m, Simple Focus, WDR, ICR, 30fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC                             | € 825   |                    |
|                                |  <b>WiseNet Lite</b> | <b>SND-L5083RP</b>  | IP Dome camera 1,3MP, <b>WiseNet Lite</b> , CMOS, vari f. 2.8-12mm, IR 15m, ICR, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, PoE  | € 395   |                    |
| HD                             |   |   |  |   |                    |
| Network VandalDome da esterno  | 5MP   |  <b>SNV-8080P</b>  | IP Dome camera <b>5MP</b> antivandalo IP66, CMOS, vari focal 3,6-9,4mm, Simple Focus, ICR, WDR, ROI, IVA, SDXC, Audio, PoE, 12V DC, 24VAC                                    | € 1.660   |                    |
|                                | 3MP   |  <b>SNV-7084P</b>  | IP Dome camera 3MP antivandalo IP66, <b>WiseNet3</b> , CMOS, vari focal 3-8,5mm, Simple Focus, ICR, WDR, ROI, IVA, SDXC, Audio, PoE, 12V DC, 24VAC                           | € 1.060   |                    |
|                                | FULLHD  |   |  |   |                    |
|                                | 2MP   |  <b>SNV-6012MP</b>   | IP Mobile Flat Dome 2MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, Colour, 3mm, ICR, IVA, SDXC, PoE, 12V DC, IP66, IK10, EN 50155, EN 50121  | € 620   |                    |
|                                |   |  <b>SNV-6013P</b>  | IP Dome 2MP, <b>WiseNet3</b> , 2.8mm lens, D/N elettronico, WDR, DIS, Defog, Multi-crop streaming, Face, Motion detection, Privacy masking, SDXC, 12v/PoE, ONVIF, IP66, IK10 | € 329   |                    |
|                                |   |  <b>SNV-6084P</b>  | IP Dome Camera 2MP antivandalo IP66, <b>WiseNet3</b> , CMOS, vari f. 3-8,5mm, ICR Simple Focus, WDR, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC                       | € 1.060   |                    |
| FULLHD                         |   |   |  |   |                    |
| 1.3MP                          |  <b>SNV-5084P</b>    | IP Dome Camera 1.3MP antivandalo IP66, <b>WiseNet3</b> , CMOS, 3-8,5mm, Simple Focus, WDR, ICR, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC                                       | € 940  |   |                    |
| HD                             |   |   |  |   |                    |

| Telecamere IP  |  | Codice  | Caratteristiche principali  | Listino (IVA escl)   |
|--|--|---|---|--|
|  | 5MP  |   <b>SNV-8081RP</b> | IP Dome Camera 5MP, CMOS, vari f. 3-8.5mm, Simple Focus, IR 30m, 60fps, ICR, WDR, IP66, IVA, SDXC (4GB incl), PoE, 12VDC, 24VAC   | € 1.890  |
| Network IR Vandal Dome da esterno  | 3MP<br>FULLHD  |  <b>SNV-7084RP</b>   | IP Dome camera 3MP antivandalo IP66, <b>WiseNet3</b> , CMOS, vari focal 3-8.5mm, IR 15m, Simple Focus, ICR, WDR, ROI, IVA, SDXC, Audio, PoE, 12V DC, 24VAC                              | € 1.205  |
|  | 2MP<br>FULLHD  |  <b>SNV-6084RP</b>   | IP Dome Camera 2MP antivandalo, <b>WiseNet3</b> , CMOS, 3-8.5mm, ICR, IR 15m, Simple Focus, WDR, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC                                      | € 1.145  |
|  |  |  <b>SNV-L6083RP</b>  | IP Dome Camera 2MP, <b>WiseNet Lite</b> , CMOS, vari f. 2.8-12mm, IR 20m, ICR, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, IP66, IK 10, PoE  | € 495  |
|  | 1,3MP<br>HD  |  <b>SNV-5084RP</b>   | IP Dome Camera 1.3MP antivandalo IP66, <b>WiseNet3</b> , CMOS, 3-8.5mm, Simple Focus, WDR, ICR, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC                                       | € 870  |
|  |  |  <b>SNV-L5083RP</b>  | IP Dome Camera 1,3MP, <b>WiseNet Lite</b> , CMOS, vari f. 2.8-12mm, IR 20m, ICR, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, IP66, IK 10, PoE  | € 450  |
|  | Network PTZ Camera da interno  | 2MP<br>FULLHD   |  <b>SNP-6320P</b>  | IP SpeedDome PTZ da interno 2MP con AutoTracking, <b>WiseNet3plus</b> , CMOS, <b>32x</b> (4.44 ~ 142.6mm), ICR, WDR (120dB), ROI, SDXC, PoE+, 24V AC |
|  <b>SNP-6321P</b> |  |   | IP SpeedDome PTZ da interno 2MP, <b>Wisenet3</b> , CMOS, <b>32x</b> (4.44 ~ 142.6mm), ICR, WDR (120dB), ROI, SDXC, PoE+, 24V AC   | € 3.240  |
| 1.3MP<br>HD  |  |  <b>SNP-5321P</b>  | IP SpeedDome PTZ da interno 1.3MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, <b>32x</b> (4.44 ~ 142.6mm), ICR, WDR (120dB), SDXC, PoE+, 24V AC  | € 2.555  |
|  |  |  <b>SNP-5430P</b>  | IP SpeedDome PTZ da interno 1.3MP con AutoTrack, <b>WiseNet3plus</b> , CMOS, <b>43x</b> (3.5 ~ 150,5 mm), ICR, WDR (120dB), SDXC, PoE+, 24V AC  | € 3.365  |
| 4CIF   |  |  <b>SNP-3120P</b>   | IP SpeedDome PTZ da interno 4CIF, A1, CCD, <b>12x</b> (3.69 ~ 44.32 mm), ICR, WDR, IVA, SDHC, PoE+, 24V AC  | € 1.230  |
| Network PTZ Camera da esterno  | 2MP<br>FULLHD  |  <b>SNP-6321HP</b>   | IP SpeedDome PTZ da esterno 2MP, <b>Wisenet3</b> , CMOS, 32x (4.44 ~ 142.6mm), ICR, WDR (120dB), ROI, SDXC, PoE+, 24V AC  | € 3.360  |
|  |  |  <b>SNP-6230RHP</b>  | IP SpeedDome PTZ da esterno 2MP con <b>IR led (2) 100m</b> , <b>WiseNet3plus</b> , CMOS, Auto Tracking, <b>23x</b> (4.4 ~ 101.2mm), ICR, WDR, ROI, SDHC, IP66, IK10, 24V AC             | € 3.580  |
|  |  |  <b>SNP-6320RHP</b>  | IP SpeedDome PTZ da esterno 2MP con <b>IR led (2) 150m</b> , <b>WiseNet3plus</b> , CMOS, Auto Tracking (handover), <b>32x</b> (4.44 ~ 142.6mm), ICR, WDR, ROI, SDHC, IP66, IK10, 24V AC | € 4.560  |
|  | 1.3MP<br>HD  |  <b>SNP-5321HP</b>   | IP SpeedDome PTZ da esterno 1.3MP, <b>WiseNet3</b> , CMOS, <b>32x</b> (4.44 ~ 142.6mm), ICR, WDR (120dB), SDXC, IP66, IK10, PoE+, 24V AC  | € 2.890  |
|  |  |  <b>SNP-5430HP</b>   | IP SpeedDome PTZ da esterno 1.3MP con AutoTrack, <b>WiseNet3plus</b> , CMOS, <b>43x</b> (3.5 ~ 150,5mm), ICR, WDR(120dB), SDXC, IP66, PoE+, 24V AC                                      | € 3.600  |
|  | 4CIF   |  <b>SNP-3120VHP</b>  | IP SpeedDome PTZ da esterno 4CIF, A1, CCD, ICR, WDR, <b>12x</b> (3.69 ~ 44.32 mm), IVA, SDHC, IP66, PoE+, 24V AC  | € 1.480  |
|  |  |  <b>SNP-3302HP</b>   | IP SpeedDome PTZ da esterno 4CIF, A1, CCD, ICR, WDR, <b>30x</b> (3.5 ~ 105.3 mm), IVA, SDHC, IP66, PoE+, 24V AC   | € 2.280  |
|  | Staffe e supporti  |   | Codice  | Caratteristiche principali   |
| Convertitore fibra ottica  |   <b>SBP-300HF</b> | Convertitore Fibra ottica per Speed Dome IP (Supporta modalita' single e multi mode), compatibile con SNP-6320HP e SNP-5430HP   | € 584   |  |
|  |   <b>SBP-301HF</b> | Convertitore Fibra ottica per Speed Dome IP (Supporta modalita' single e multi mode), compatibile con SNP-6321HP e SNP-5321HP   | € 570   |  |








| Telecamere IP     |          | Codice  | Caratteristiche principali |   | Listino (IVA escl) |
|-------------------|----------|---|----------------------------|---|--------------------|
| PoE Ext           |          | Codice  | Caratteristiche principali |   | Listino (IVA escl) |
| PoE Extender      | Extender |  | <b>SPO-100</b>             | 100m PoE Network extender, permette di estendere la rete PoE fino a 300m (utilizzando unita' multiple), 11.7W @ 200m, 9W @ 300m | € <b>198</b>       |
| Encoder / Decoder |          | Codice  | Caratteristiche principali |   | Listino (IVA escl) |
| Encoder / Decoder | 1 Ch     |  | <b>SPE-101P</b>            | Encoder video monocanale 4CIF compatto, 25fps, RS485, PoE, 12V DC   | € <b>204</b>       |
|                   |          |  | <b>SPE-100P</b>            | Encoder Video 4CIF monocanale, 25fps, SDHC, Audio, RS485, PoE, 12V DC   | € <b>308</b>       |
|                   | 4 Ch     |  | <b>SPE-400P</b>            | Encoder Video 4CIF, 4ch canali (25fps per canale), SDHC, Audio, RS485, 12V DC   | € <b>574</b>       |
|                   |          |  | <b>SPE-400BP</b>           | Encoder Video 4CIF, 4ch canali (25fps per canale) formato scheda, Audio, RS485  | € <b>529</b>       |
|                   | Rack     |  | <b>SPE-1600RP</b>          | Cestello a rack per 4 SPE-400B, max 16 canali, 1 porta ethernet 1000BASE-T  | € <b>398</b>       |
|                   | Decoder  |  | <b>SPD-400P</b>            | Video Decoder 4 canali, uscita video: 1x HDMI, 1x VGA, 1x CVBS  | € <b>619</b>       |

| Telecamere Analogiche   |                                    | Codice   | Caratteristiche principali  | Listino (IVA escl)  |
|---|------------------------------------|--|---|---|
| Box Camera Analogiche   | D/N Elettronico                    |  <b>SCB-5000P</b><br><small>BEYOND 1280H</small>                        | Box Camera 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, D/N elettronico, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)  | € 125   |
|   |                                    | <b>New Product</b><br> <b>SCB-5000PD</b><br><small>BEYOND 1280H</small> | Box Camera 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, D/N elettronico, Voltage (12 Vdc)  | € 130   |
|   |                                    |  <b>SCB-5000PH</b><br><small>BEYOND 1280H</small>                       | Box Camera 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, D/N elettronico, 230V AC   | € 142   |
|   | WDR D/N ICR                        |  <b>SCB-5003P</b><br><small>BEYOND 1280H</small>                        | Box Camera 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, WDR (120dB), ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)   | € 163   |
|   |                                    |  <b>SCB-5003PH</b><br><small>BEYOND 1280H</small>                       | Box Camera 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, WDR (120dB), ICR, Dual Voltage (220Vac)  | € 215   |
|   |                                    |  <b>SCB-5005P</b><br><small>BEYOND 1280H</small>                        | Box Camera 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, Simple Focus, WDR (120dB), ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)                               | € 249   |
|   | D/N ICR 1/2" CCD                   |  <b>SCB-4000P</b>   | Box Camera, A1, 1/2" CCD Ex-view, 600TVL, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)   | € 405   |
|   |                                    |  <b>SCB-4000PH</b>  | Box Camera, A1, 1/2" CCD Ex-view, 600TVL, ICR, 230V AC  | € 425   |
|   | Box Camera miniaturizzata          |  <b>SCB-3020P</b>   | Box Camera Mini, A1, 600TVL, WDR, 12V DC  | € 215   |
|   | Zoom Camera Analogiche             | D/N ICR Zoom Camera  | <b>New Price</b><br> <b>SCZ-2250P</b>                  | Zoom Camera, A1, 600TVL, 25x, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac) |
|  <b>SCZ-2373P</b><br><small>WDR - 960H</small> |                                    |  | Zoom Camera, 680TVL, 37x, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)   | € 457   |
| WDR D/N ICR Zoom Camera   |                                    |  <b>SCZ-3430P</b>   | Zoom Camera, A1, 600TVL, 43x, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)   | € 555   |
| Bullet Camera analogiche  | Bullet IR Varifocal                |  <b>SCO-2040RP</b>  | Bullet Camera, CMOS, 650TVL, ICR, IR 25m, ottica fissa 8mm, IP66, 12Vdc   | € 165   |
|   |                                    |  <b>SCO-2080RP</b>  | Bullet Camera, W5, 600TVL, ICR, IR 50m, ottica vari focal 2.8-10mm, IP66, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)                                | € 305   |
|   |                                    |  <b>SCO-5083RP</b><br><small>BEYOND 1280H</small>                     | Bullet Camera, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, WDR (120dB), ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac) 3-10mm lens, 50m IR range, 12/24v, IP66 | € 305   |
|   | Bullet IR Zoom                     |  <b>SCO-2120RP</b>  | Bullet Camera, W5, 600TVL, ICR, IR 70m, ottica 12x (3.94 - 46.05), IP66 Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)                                  | € 620   |
| Telecamere Analogiche MiniDome da interno   | MiniDome Ottica Fissa              |  <b>SCD-2022P</b><br><small>WDR - 960H</small>                        | Dome da interno, W6, 700TVL, 3.8mm, 12V DC  | € 165   |
|   |                                    |  <b>SCD-5020P</b><br><small>BEYOND 1280H</small>                      | Dome da interno, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, day night elettronico, 3,6mm lens, 12v   | € 152   |
|   | MiniDome Varifocal D/N Elettronico |  <b>SCD-5080P</b><br><small>BEYOND 1280H</small>                      | Dome da interno, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, day night elettronico, 3-10mm lens, 12/24v   | € 156   |















| Telecamere Analogiche                        |                            | Codice   | Caratteristiche principali  | Listino (IVA escl) |
|--|----------------------------|--|---|--------------------|
| Telecamere Analogiche MiniDome da interno    | MiniDome Varifocal D/N ICR | <br>WD1 - 960H                  | <b>SCD-3083P</b><br>Dome da interno, SV5, 700TVL, WDR, ICR, Simple Focus, ottica vari focal motorizzata 3 - 8.5mm   | € 410              |
|  |                            | New Product<br><br>BEYOND 1280H | <b>SCD-5082P</b><br>Dome da interno, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, ICR, 3-10mm lens, 12/24v   | € 225              |
|  |                            | <br>BEYOND 1280H                | <b>SCD-5083P</b><br>Dome da interno, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, WDR (120dB), ICR, 3-10,5mm lens, 12/24v  | € 239              |
| Telecamere Analogiche MiniDome IR da interno | IR Dome                    |                                 | <b>SCD-2020RP</b><br>Dome da interno, W5, 600TVL, IR, ICR, ottica fissa 3.6mm, 12V DC   | € 215              |
|  |                            |                                 | <b>SCD-2021RP</b><br>Dome da interno, CMOS, 650TVL, IR 20m , ICR, ottica fissa 3.6mm, 12V DC  | € 120              |
|  |                            | <br>WD1 - 960H                  | <b>SCD-2022RP</b><br>Dome da interno, W6, 700TVL, IR, ICR, ottica fissa 3.8mm, 12V DC   | € 205              |
|  |                            | <br>WD1 - 960H                  | <b>SCD-2042RP</b><br>Dome da interno, W6, 700TVL, IR, ICR, ottica fissa 8mm, 12V DC   | € 190              |
|  |                            | <br>BEYOND 1280H                | <b>SCD-5083RP</b><br>Dome da interno, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, WDR (120dB), ICR, IR, 3-10,5mm lens, 12/24v   | € 210              |
| Telecamere Analogiche MiniDome da esterno    | Vandal Dome                | New Product<br><br>BEYOND 1280H | <b>SCV-5082P</b><br>Dome da esterno antivandalo, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, ICR, 3-10mm lens, 12/24v, IP66, IK10   | € 318              |
|  |                            | <br>BEYOND 1280H               | <b>SCV-5083P</b><br>Dome da esterno antivandalo, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, WDR (120dB), ICR, 2.8-10.5mm lens, 12/24v, IP66, IK10                        | € 318              |
|  |                            | <br>BEYOND 1280H              | <b>SCV-5085P</b><br>Dome da esterno antivandalo, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, Simple Focus Motorizzato, WDR (120dB), ICR, 3-8.5mm lens, 12/24v, IP66, IK10 | € 398              |
|  | IR Vandal Domes            | <br>BEYOND 1280H              | <b>SCV-5083RP</b><br>Dome da esterno antivandalo, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, WDR (120dB), ICR, IR (30m), 3-10mm lens, 12/24v, IP66, IK10                 | € 262              |

| Telecamere Analogiche |                    | Codice  | Caratteristiche principali   | Listino (IVA escl) |
|-----------------------|--------------------|---|--|--------------------|
| PTZ analogiche        | PTZ da interno     |  SCP-2120P     | SpeedDome da interno, W5, 600TVL, <b>12x</b> Zoom, ICR, 24V AC   | € <b>706</b>       |
|                       |                    |  SCP-2271P     | SpeedDome da interno, W5, 600TVL, <b>27x</b> Zoom, ICR, 24V AC   | € <b>972</b>       |
|                       |                    |  SCP-2273P     | SpeedDome da interno, 960H, <b>27x</b> Zoom, ICR, 680TVL, 0.2/0.01 lux, SSSDR, SSNRIII, Motion detection, Privacy masking, 24v               | € <b>1.024</b>     |
|                       |                    |  SCP-2371P     | SpeedDome da interno, W5, 600TVL, <b>37x</b> Zoom, ICR, 24V AC   | € <b>1.230</b>     |
|                       |                    |  SCP-2373P     | SpeedDome da interno, 960H, <b>37x</b> Zoom, ICR, 680TVL, 0.2/0.01 lux, SSSDR, SSNRIII, Motion detection, Privacy masking, 24v               | € <b>1.327</b>     |
|                       | PTZ da interno WDR |  SCP-3371P     | SpeedDome da interno, SV5, 600TVL, <b>37x</b> Zoom, WDR, ICR, 24V AC   | € <b>1.460</b>     |
|                       | PTZ da esterno     |  SCP-2250HP    | SpeedDome da esterno, A1, 600TVL, <b>25x</b> Zoom, ICR, IP66, IK10, 24V AC   | € <b>1.065</b>     |
|                       |                    |  SCP-2271HP    | SpeedDome da esterno, W5, 600TVL, <b>27x</b> Zoom, ICR, IP66, 24V AC   | € <b>1.076</b>     |
|                       |                    |  SCP-2273HP    | SpeedDome da esterno, 960H, <b>27x</b> Zoom, ICR, 680TVL, 0.2/0.01 lux, SSSDR, SSNRIII, Motion detection, Privacy masking, Alarms, 24v, IP66 | € <b>1.256</b>     |
|                       |                    |  SCP-2370THP   | SpeedDome da esterno, W5, 580TVL, <b>37x</b> Zoom, ICR, IP66, 24V AC, AutoTracking   | € <b>1.740</b>     |
|                       |                    |  SCP-2371HP  | SpeedDome da esterno, W5, 600TVL, <b>37x</b> Zoom, ICR, IP66, 24V AC   | € <b>1.356</b>     |
|                       |                    |  SCP-2373HP  | SpeedDome da esterno, 960H, <b>37x</b> Zoom, 680TVL, ICR, 0.2/0.01 lux, SSSDR, SSNRIII, Motion detection, Privacy masking, 24v, IP66         | € <b>1.536</b>     |
|                       | PTZ da esterno WDR |  SCP-3120VHP | SpeedDome da esterno, A1, 600TVL, <b>12x</b> Zoom, WDR, ICR, IP66, IK10, 24V AC  | € <b>1.138</b>     |
|                       |                    |  SCP-3370THP | SpeedDome da esterno, W5, 580TVL, <b>37x</b> Zoom, ICR, WDR, IP66, 24V AC, AutoTracking  | € <b>1.920</b>     |
|                       | PTZ IR             |  SCP-2370RHP | SpeedDome da esterno, W5, 600TVL, <b>37x</b> Zoom, ICR, IP66, IK10, 24V AC - <b>IR led (2) 100m</b>  | € <b>2.457</b>     |

























| HD-SDI |                       | Codice  | Caratteristiche principali   | Listino (IVA escl) |
|--------|-----------------------|---|--|--------------------|
| HD-SDI | FULLHD D/N ICR camera |  <b>SCB-6001</b>     | Box Camera, 1080p HD-SDI, True Day Night, ICR, <b>60fps@720p</b> , Simple Focus, 100dB WDR, IVA, DIS, 1/0.1 lux, SSNRIII, Privacy masking, Alarms, 12/24v                              | € <b>425</b>       |
|        |                       |  <b>SCO-6081RP</b>   | Bullet Camera, 1080p HD-SDI, True Day Night, 30m IR range, ICR, <b>60fps@720p</b> , Simple Focus, 100dB WDR, IVA, DIS, 1/0 lux, SSNRIII, Privacy masking, Alarms, 12/24v               | € <b>625</b>       |
|        |                       |  <b>SCD-6081RP</b>   | Dome da interno 1080p HD-SDI, True Day Night, 15m IR range, ICR, 60fps@720p, Simple Focus, 100dB WDR, IVA, DIS, 1/0 lux, SSNRIII, Privacy masking, Alarms, 12/24v                      | € <b>625</b>       |
|        |                       |  <b>SCV-6081RP</b>   | Dome da esterno antivandalo, 1080p HD-SDI, True Day Night, 15m IR range, ICR, <b>60fps@720p</b> , Simple Focus, 100dB WDR, IVA, DIS, 1/0 lux, SSNRIII, Privacy masking, Alarms, 12/24v | € <b>755</b>       |
|        | Accessories           |  <b>SPH-120R</b>     | HD-SDI Repeater  | € <b>740</b>       |
|        |                       |  <b>SPH-110C</b>     | HD-SDI Converter (HD-SDI/HDMI)   | € <b>790</b>       |
|        | DVR                   |  <b>SRD-1680DP1T</b> | DVR 8ch HD-SDI + 16ch video, 200fps @ 1920x1080, 400fps @ 960x576, 1TB, DVD, Coax Control  | € <b>3.000</b>     |





















| Network Video Recorders |                      | Codice   | Caratteristiche principali   | Listino (IVA escl)       |
|-------------------------|----------------------|--|--|--------------------------|
| Network Video Recorders | 64CH                 |                             | <b>SRN-4000P2T</b><br>NVR 64ch, hdd 2TB (Max 12 hdd), H.264 / MPEG-4 / MJPEG, rec. 400Mbps, CIF-5MP (Onvif / rtsp), Samsung iPOLiS DDNS  | € <b>7.760</b>           |
|                         |                      |                             | <b>SRN-1000P1T</b><br>NVR 64ch, hdd 1TB (Max 8 hdd), H.264 / MPEG-4 / MJPEG, rec. 100Mbps, CIF-5MP (Onvif / rtsp), Samsung iPOLiS DDNS   | € <b>2.725</b>           |
|                         | 16CH                 |                             | <b>SRN-1670DP1T</b><br>NVR 16ch, hdd 1TB (Max 5 hdd), H.264 / MPEG-4 / MJPEG, rec. 64Mbps, CIF-5MP (Onvif / rtsp), DVD Writer, Samsung iPOLiS DDNS   | € <b>2.060</b>           |
|                         | 8CH per mezzi mobili |                             | <b>SRM-872P1T</b><br>NVR per mezzi mobili 8ch, 1 x 2.5" HDD (1TB), GPS Module Incl., Supporto moduli 3G/GSM/GPRS / WiFi esterni, Eventi (Alarm, MD, VA, V-Loss, GPS, Impact Sensor), HDMI/VGA, 8 port PoE, Alim. 12-24V DC                                   | € <b>2.768</b>           |
|                         | 16 CH PoE+           |                             | <b>SRN-1673SP1T</b><br>NVR Compact 16ch, risoluzione fino a 8MP per canale, hdd 1TB incluso, H.264 /MPEG-4 /MJPEG, CIF-8MP (Onvif / rtsp), Samsung iPOLiS DDNS, <b>16 porte PoE/PoE+ integrate</b>   | € <b>1.655</b>           |
|                         | 8 CH PoE+            |                             | <b>SRN-873SP1T</b><br>NVR Compact 8ch, risoluzione fino a 8MP per canale, hdd 1TB incluso, H.264 /MPEG-4 /MJPEG, CIF-8MP (Onvif / rtsp), Samsung iPOLiS DDNS, <b>8 porte PoE/PoE+ integrate</b>  | € <b>940</b>             |
|                         | 4 CH PoE+            |  <small>New Product</small> | <b>SRN-473SP1T</b><br>NVR Compact 4ch, risoluzione fino a 8MP per canale, hdd 1TB incluso, H.264 /MPEG-4 /MJPEG, CIF-8MP (Onvif / rtsp), <b>4 porte PoE/PoE+ integrate</b>   | € <b>750</b>             |
|                         | 4CH PoE              |                             | <b>SRN-472SP1T</b><br>NVR Compact 4ch, hdd 1TB (max 2 hdd, max 8TB), H.264 /MPEG-4 /MJPEG, rec. 32Mbps, CIF-5MP (Onvif / rtsp), Samsung iPOLiS DDNS, 4 porte PoE integrate   | € <b>750</b>             |
| Software                | 16CH                 |                             | <b>SSM-RS-free</b><br>SSM - Samsung Security Manager Recording Server 16 -Channel Network Video recorder software, H.264, MPEG-4, MJPEG<br><a href="http://www.samsungsecurity.com/sdown/download.asp">http://www.samsungsecurity.com/sdown/download.asp</a> | <b>Download gratuito</b> |
|                         | 36CH                 |                             | <b>SSM-RS10</b><br>SSM - Samsung Security Manager Recording Server 36 -Channel Network Video recorder software, H.264, MPEG-4, MJPEG, Onvif  | € <b>2.300</b>           |
|                         | 72CH                 |                           | <b>SNS-RS20</b><br>SSM - Samsung Security Manager Recording Server 72 -Channel Network Video recorder software, H.264, MPEG-4, MJPEG, Onvif  | € <b>3.840</b>           |

| DVR Analogici   |                | Codice   | Caratteristiche principali  | Listino (IVA escl)         |                    |
|---|----------------|--|---|----------------------------|--------------------|
| DVR Analogici   | 16CH           |  <b>SRD-1642P1T</b>                   | DVR 16ch, hdd 1TB, H.264, 400fps@960H, Samsung iPOLiS DDNS, Coax Control  | € 830                      |                    |
|   |                |  <b>SRD-1653DP1T</b><br>WDI - 960H    | DVR 16ch, hdd 1TB, H.264, 400fps@CIF (100 fps @ 960H), DVD Writer, Samsung iPOLiS DDNS, Coax control  | € 1.385                    |                    |
|   |                |  <b>SRD-1654DP1T</b><br>WDI - 960H    | DVR 16ch, hdd 1TB, 100 fps @ 4CIF/960H, 4x HDD, 32Mbps bandwidth, DVD Writer, VGA & HDMI Monitor outputs, 2x USB Ports, Samsung iPOLiS DDNS | € 1.345                    |                    |
|   |                |  <b>SRD-1656DP1T</b><br>BEYOND 1280H  | DVR 16ch, hdd 1TB, H.264, 100fps@1280H, DVD Writer, Samsung iPOLiS DDNS, Coax control   | € 1.906                    |                    |
|   |                |  <b>SRD-1673DP1T</b><br>WDI - 960H    | DVR 16ch, hdd 1TB, H.264, 400fps@960H, DVD Writer, Samsung iPOLiS DDNS, Coax control  | € 1.920                    |                    |
|   |                |  <b>SRD-1676DP1T</b><br>BEYOND 1280H  | DVR 16ch, hdd 1TB, H.264, 400fps@1280H, DVD Writer, Samsung iPOLiS DDNS, Coax control   | € 2.495                    |                    |
|   | 8CH            |  <b>SRD-842P1T</b><br>WDI - 960H      | DVR 8ch, hdd 1TB, H.264, 200fps@960H, Samsung iPOLiS DDNS, Coax Control   | € 670                      |                    |
|   |                |  <b>SRD-854DP1T</b><br>WDI - 960H     | DVR 8ch, hdd 1TB, 100 fps @ 4CIF/960H, 4x HDD (slot), 32Mbps bandwidth, DVD Writer, VGA & HDMI Monitor outputs, 2x USB Ports                | € 1.370                    |                    |
|   |                |  <b>SRD-873DP1T</b><br>WDI - 960H     | DVR 8ch, hdd 1TB, H.264, 200fps@960H, DVD Writer, Samsung iPOLiS DDNS, Coax Control   | € 1.385                    |                    |
|   |                |  <b>SRD-876DP1T</b><br>BEYOND 1280H   | DVR 8ch, hdd 1TB, H.264, 200fps@1280H, DVD Writer, Samsung iPOLiS DDNS, Coax Control  | € 1.492                    |                    |
|   | 4CH            |  <b>SRD-443P5G</b>                  | DVR 4ch, hdd 500GB, H.264, 100fps@CIF, (25fps @ 4CIF), Samsung iPOLiS DDNS, 4in audio   | € 275                      |                    |
|   |                |  <b>SRD-476DP1T</b><br>BEYOND 1280H | DVR 4ch, hdd 1TB, H.264, 100fps@ 4CIF/1280H, DVD Writer, Samsung iPOLiS DDNS, Coax Control  | € 664                      |                    |
|   | Espansioni HDD |  | Codice  | Caratteristiche principali | Listino (IVA escl) |
|   | Espansioni HDD |  <b>SVS-5E</b>                      | HDD external unit (Max 4 hdd)   | € 1.960                    |                    |
|  <b>SVS-5R</b> |                | Raid 5 unit/HDD external unit (Max 4 hdd)  | € 4.055   |                            |                    |

## Management Software

|                             |  |   |
|-----------------------------|--|---|
| <p><b>Smart Viewer</b></p>  | <p><b>Software di gestione centralizzata per DVR / NVR / Telecamere IP</b></p> <p><b>Live:</b> Visualizzazione massima di 36 telecamere, supporto full screen, aggiunta video tramite trascinamento del mouse oppure doppio click del mouse, supporto sequenze, Memorizzazione viste preferite e sequenze preferite.</p> <p><b>Playback:</b> Riproduzione massima di 16 telecamera simultaneamente, supporto backup (integrated viewer), ricerca per data e ora nell' DVR, divisione per eventi</p> <p><b>Setup:</b> Login utente ed accessi con privilegi differenti, Gestione massima di 3000 DVR, Creazione di gruppi per dispositivi multipli (fino a 100 gruppi, fino a 10 dispositivi per gruppo), Salvataggio configurazioni come file Log, Aggiornamento automatico del software</p> <p><b>DVR supportati:</b> (SHR-2xxx, SHR-5xxx, SHR-6xxx, SHR-7xxx, SHR-8xxx, SVR-1670, SRD-470(D), SRD-471, SRD-473, SRD-476, SRD-440, SRD-443, SRD-830, SRD-830D, SRD-830DC, SRD-850, SRD-850D, SRD-850DC, SRD-851, SRD-870, SRD-870D, SRD-870DC, SRD-871, SRD-840, SRD-842, SRD-852, SRD-854, SRD-873, SRD-876, SRD-SRD-1610, SRD-1610D, SRD-1610DC, SRD-1630, SRD-1630D, SRD-1630DC, SRD-1650, SRD-1650D, SRD-1650DC, SRD-1650DU, SRD-1651, SRD-1670, SRD-1670D, SRD-1670DC, SRD-1671, SRD-1640, SRD-1642, SRD-1652, SRD,1653, SRD-1654, SRD-1656, SRD-1673, SRD-1676, SVR-3200, SVR-1680(C), SVR-1660(C), SVR-1645, SVR-960(C), SVR-945, SVR-480, SVR-450, SVR-470, SVR-940, SVR-1650E, SVR-1640A, SVR-950E</p> <p><b>NVR supportati:</b> SRN-470, SRN-472, SRN-473, SRN-873, SRN-1673, SRN-1670, SRN-1000, SRN-4000,</p> <p><b>Telecamere IP supportate:</b><br/>         Box: SNB-7004/7002/7001/7000/6004/6003/6010/6011/5004/5003/5001/5000/3000/3002/2000/1000/1001/ SNZ-5200,<br/>         Bullet: SNO-8081R/7084R/7080R/6084R/6011R/L6083R/L6013R/5084R/5080R/L5083R/1080R<br/>         Fisheye: SNF-8010(V), SNF-7010(V)<br/>         Dome: SND-7084R/7084//7082/7080/7061/7011/6084R/6084/6083/6011R/L6083R/6013R/L6013/L6012/5084/5083/5080(F)/5061/5011/L5083R/L5013/3080(F)/1010/1080/1011/3082,<br/>         SNV-7084/7082/7080/6084R/6084/6013/6012M/L6083R/5084R/5084/5080R/5080/L5083R/3080/5010/3120/3082/1080/1080R<br/>         PTZ: SNP-6321(H)/6320(H)/6201(H)/6200(H)/6200RH/6320RH/6230RH/5430(H)/5300(H)/5200(H)/5321(H)/3430H/3371(H)/3370(TH)/3301(H)/3120(V/VH)/3302(H)<br/>         encoder: SPE-400/100/101, SPE-1600R</p> | <p>Download gratuito da<br/>www.samsungsecurity.co.uk</p> |
| <p><b>SSM</b></p>           | <p>Il software di centralizzazione permette il monitoraggio semplice, efficace, flessibile ed espandibile delle apparecchiature sul campo (telecamere IP, encoder, DVR e NVR – prodotti Samsung Techwin), offrendo la personalizzazione nella visualizzazione di mappe 3D ed immagini in tempo reale da siti multipli, la riproduzione delle registrazioni e il backup per ciascuno dei dispositivi connessi.</p> <p>L'applicativo Software è costituito da 3 moduli: un'interfaccia operativa (Console), il Media Gateway, e il modulo Gestione Sistema (System Manager)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Console operativa:</b> fornisce il monitoraggio e il controllo dell'interfaccia utente.</li> <li>• <b>Media Gateway:</b> gestisce la trasmissione del video, dei controlli PTZ ed eventi</li> <li>• <b>Gestore di Sistema (System Manager):</b> offre le funzionalità di amministrazione su tutti i dispositivi e gli utenti del sistema</li> </ul> <p><b>Configurazione HW e SW minima consigliata:</b><br/>         Specifiche PC Hardware minima raccomandata (per il collegamento a 64ch ris. D1)<br/>         - CPU Intel i7 (Sandy bridge) o superiore,<br/>         - RAM sistema 4GB o superiore,<br/>         - memoria video dedicata 1GB o superiore<br/>         - Spazio minimo hard disk di 20GB per l'installazione del software di centralizzazione, più disponibilità di 10GB per i log di sistema<br/>         - DirectX 8.1 o superiore, compatibilità OpenGL<br/>         - risoluzione monitor: 1,280 x 1,024 o superiore</p>   | <p>Download gratuito da<br/>www.samsungsecurity.co.uk</p> |
| <p><b>Ipolis Mobile</b></p> | <p><b>Applicazione Mobile per smartphone Android (Android OS 2.3, 3.2, 4.0) e IOS (iOS 4.3.5, 5.1.1)</b></p> <p>visualizza video stream live e controllo PTZ<br/>         ricerca registrazioni per calendario, bookmark<br/>         inserimento password di accesso per sicurezza<br/>         possibilità di registrare 32 telecamere<br/>         accesso remoto semplice e veloce<br/>         Compatibile con DDNS (Dynamic Domain Naming Service)<br/>         Multi-Lingua</p> <p>i modelli supportati sono aggiornati continuamente: lista completa sul sito internet</p> <p><a href="http://www.samsungsecurity.co.uk/en/products/software/video-surveillance/ipolis%20mobile%20-%20iphone.aspx">http://www.samsungsecurity.co.uk/en/products/software/video-surveillance/ipolis%20mobile%20-%20iphone.aspx</a></p>  | <p>Download gratuito da<br/>www.samsungsecurity.co.uk</p> |

| Monitor               |                          | Codice   | Caratteristiche principali |   | Listino (IVA escl) |
|-----------------------|--------------------------|--|----------------------------|---|--------------------|
| Monitor               | 17"                      |                 | SMT-1734                   | 17", 4:3, LED, 2 x BNC (in), 1x HDMI, 1x VGA , Speakers   | € 375              |
|                       | 19"                      |                 | SMT-1914                   | 19", 4:3, LED, 1x VGA connector   | € 365              |
|                       |                          |                 | SMT-1930                   | 18.5", 16:9, 600TVL, LED, 1x VGA, 1x HDMI, 2x BNC, 2x RCA Inputs, Speakers                                | € 385              |
|                       |                          |                 | SMT-1934                   | 19", 4:3, 600TVL, LED, 1x VGA, 1x HDMI, 2x BNC, 2x RCA Inputs, Speakers                                   | € 450              |
|                       | 22"                      |                 | SMT-2232                   | 21.5", 16:9, LED, 600TVL, 1x VGA, 1x HDMI, 2x BNC, 2x RCA Inputs, Speakers                                | € 725              |
|                       | 27"                      |                 | SMT-2730                   | 27", 16:9, LED, FullHD, 600TVL, 1x CVBS, 1x VGA, 2x HDMI, 2x BNC, 2x RCA Inputs, Speakers                 | € 1.000            |
|                       | 32"                      |                 | SMT-3232                   | 32", 16:9, LED, FullHD, 600TVL, 1x CVBS, 1x VGA, 2x HDMI, 2x BNC, 2x RCA Inputs, Speakers, Magicinfo Lite | € 1.525            |
|                       | 40"                      |                 | SMT-4032                   | 40", 16:9, LED, FullHD, 600TVL, 1x CVBS, 1x VGA, 2x HDMI, 2x RCA Inputs, Speakers, Magicinfo Lite         | € 2.260            |
|                       | Staffe monitor 32" e 40" | New Product<br> | SBM-3240ST                 | Supporto da tavolo per monitor SMT-3232 e SMT-4032  | € 75               |
| Tastiere di controllo |                          | Codice   | Caratteristiche principali |   | Listino (IVA escl) |
| Tastiere di controllo | Analogico                |                 | SPC-6000                   | System Control Keyboard, 5" Touch Screen LCD, 3 axis twist zoom joystick                                  | € 1.380            |
|                       |                          |               | SPC-2010                   | PTZ / DVR Control Keyboard, 3 axis twist zoom joystick, LCD Display                                       | € 930              |
|                       |                          |               | SPC-1010                   | PTZ Control Keyboard, 3D joystick, LCD Display  | € 515              |
|                       |                          |               | SPC-300                    | Coaxial remote controller, via coaxial cable or RS-485  | € 290              |
|                       |                          |               | SPC-200                    | RS485 SCZ camera control  | € 65               |
|                       | Network                  |               | SPC-2000                   | Network Controller Joystick, 3 axis twist & zoom  | € 810              |
|                       |                          | Codice   | Caratteristiche principali |   | Listino (IVA escl) |
| Ottiche               | Zoom                     |               | SLA-880                    | Ottica 1/2" C-Mount, 1.3MP, 8-80mm (20x), F1.2  | € 780              |
|                       | Varifocal                |               | SLA-550DV                  | Ottica 1/3" CS-Mount, 410K Pixel, 5-50mm (10x), F1.3  | € 100              |
|                       |                          |               | SLA-2812DN                 | Ottica 1/3" CS-Mount, 410K pixel, 2.8-12mm (4.2x), F1.3   | € 70               |
|                       |                          |               | SLA-3580DN                 | Ottica 1/3" CS-Mount, 410K pixel, 3.5-8mm (2.3x), F1.0  | € 52               |
|                       |                          |               | SLA-M2882                  | Ottica 1/3" CS Mount, 1.3MP, 2.8-8.2mm (2.9x), F1.4   | € 185              |
|                       |                          |               | SLA-M2890DN                | Ottica 1/2.8" CS Mount, 3MP, 2.8-9mm (3.2x), F1.2   | € 216              |
|                       |                          |               | SLA-M2890PN                | Ottica 1/2.8" P-Iris, CS Mount, 3MP, 2.8-9mm (3.2x), F1.2   | € 257              |

| Staffe e supporti |                   | Codice  | Caratteristiche principali  | Listino (IVA escl) |
|-------------------|-------------------|---|---|--------------------|
| Accessori         | Staffe e supporti |    | <b>SBP-300TM</b> Staffa a parete inclinazione 20 per telecamera <b>3M Fisheye</b> SNF-7010P/ VP   | € 17               |
|                   |                   |    | <b>SBP-300TM1</b> Staffa a parete inclinazione 20 per telecamera <b>5M Fisheye</b> SNF-8010P / VMP  | € 17               |
|                   |                   |    | <b>SBV-158G</b> Base Minidome Antivandalo : SNV-5084, 6084, 7084, 5084R, 6084R, 7084R   | € 100              |
|                   |                   |    | <b>SBP-SNO/PM</b> Supporto montaggio a palo per <b>Bullet</b> camera: SCO / SNO   | € 87               |
|                   |                   |    | <b>SBP-300B</b> Base staffa parete  | € 35               |
|                   |                   |    | <b>SBP-300CM</b> Staffa soffitto  | € 50               |
|                   |                   |    | <b>SBP-300HM1</b> Adattatore supporto staffa: SCP-3430/2430/3370/2370/2270/3250/2250/3120/2330/2120, SNP-6200/ 5200/3371/3302/3120                                | € 40               |
|                   |                   |    | <b>SBP-301HM2</b> Adattatore supporto staffa: SCD-6080, SCV-5083/3080/ 3082/3081/2081/2081R, SND-7082/608 4/5084/6083/500/6084R, SNV-1080/1080R / L6083R / L5083R | € 40               |
|                   |                   |    | <b>SBP-301HM3</b> Adattatore supporto staffa: SCP-3371/2371/2271/ SCV-3080/3082/2080/2080R/2120 / SNP-6201/5300 SNV-7082/7080/7080R/5080/5080R/3120/3082          | € 40               |
|                   |                   |    | <b>SBP-300HM4</b> Adattatore supporto staffa:SCD-6021/5085/5083R/ 5083/5080, SNF-7010/7010V/ 7010VM / SND-6011R   | € 40               |
|                   |                   |  | <b>SBP-300HM5</b> Adattatore supporto staffa Fisheye 5MP: SNF-8010VM/8010   | € 40               |
|                   |                   |  | <b>SBP-300HM6</b> Adattatore supporto staffa: SCV-6081R/5085R/ 5085 , SNV-8080R/ 8080/7084R/7084/6084R/6084R/5084R/5084   | € 40               |
|                   |                   |  | <b>SBP-300HM7</b> Adattatore supporto staffa: SNV-6013, L6013R  | € 40               |
|                   |                   |  | <b>SBP-300KM</b> Adattatore supporto staffa angolare  | € 50               |
|                   |                   |  | <b>SBP-300LM</b> Staffa a parapetto   | € 255              |
|                   |                   |  | <b>SBP-300PM</b> Adattatore staffa a palo   | € 45               |
|                   |                   |  | <b>SBP-300WM0</b> Staffa a muro: SCD-5030/5020, SCD-3083/ 3082E/3081, SCD-3080/2081,SCD-2080R/2080E/2080, SCD-2022R/2022, SCD-2020R/2020, SND-5061/5011           | € 45               |
|                   |                   |  | <b>SBP-300WM</b> Staffa collo d'oca   | € 45               |
|                   |                   |  | <b>SBP-300WM1</b> Staffa a parete   | € 50               |
|                   |                   |  | <b>STB-4150V</b> Staffa per box camera da interno   | € 35               |

| Custodie        |                            | Codice   | Caratteristiche principali |   | Listino (IVA escl) |
|-----------------|----------------------------|--|----------------------------|---|--------------------|
| Custodie        | Custodie per box camera    |                 | <b>SHB-4300H1</b>          | Custodia da esterno con ventola e riscaldatore 24 Vca   | € 215              |
|                 |                            |                 | <b>SHB-4300H2</b>          | Custodia da esterno con ventola e riscaldatore 220 Vca  | € 255              |
|                 | Custodia per PTZ           |                 | <b>SHP-3701F</b>           | Custodia controsoffitto per PTZ da interno  | € 50               |
|                 |                            |                 | <b>SHP-3701H</b>           | Custodia da esterno per PTZ IP66, IK10  | € 150              |
|                 | Controsoffitto WN3 Dome    |                 | <b>SHD-3000F</b>           | Custodia controsoffitto per WN3 Dome  | € 100              |
|                 | Controsoffitto WN3 Dome    |                 | <b>SHD-3000F1</b>          | Custodia controsoffitto per WN3 Dome: SCV-6081R, SND-6084R, SND-6084, SND-6083, SND-5084, SND-5083, SND-5084R, SNV-7084R, SNV-7084, SNV-6084R, SNV-6084, SND-5084R, SNV-5084R, SNV-5084 | € 100              |
|                 | Controsoffitto WNLite Dome | New Product<br> | <b>SHD-3000F2</b>          | Custodia controsoffitto per WNLite Dome: SND-L6083R, SND-L5083R   | € 100              |
|                 |                            | New Product<br> | <b>SHD-3000F3</b>          | Custodia controsoffitto per WNLite Dome: SNV-L6083R, SNV-L5083R   | € 100              |
| Accessori UTP   |                            | Codice   | Caratteristiche principali |   | Listino (IVA escl) |
|                 | Accessori UTP              |                 | <b>SPU-100TR</b>           | Transceiver passivo per 1 segnale video su una coppia UTP - 225mt   | € 45               |
| Illuminatori IR |                            | Codice   | Caratteristiche principali |   | Listino (IVA escl) |
| Illuminatori IR | 10°                        |               | <b>SPI-10A</b>             | IR Illuminatori fino a 100m   | € 790              |
|                 | 30°                        |               | <b>SPI-30A</b>             | IR Illuminatori fino a 70m  | € 780              |
| Cupole          |                            | Codice   | Caratteristiche principali |   | Listino (IVA escl) |
| Cupole          |                            |               | <b>SPB-IND5</b>            | Tinted Replacement Bubble for SND-5083 / 5084 / 6083 / 6084 / 7084 / 6084R / 7084   | € 35               |
|                 |                            |               | <b>SPB-IND6</b>            | Tinted Replacement Bubble for SCD-5080 / 5082, 5083 / 5083R, SND-6011R  | € 35               |
|                 |                            |               | <b>SPB-VAN3</b>            | Tinted Replacement Bubble for SNV-5084 / 5084R / 6084 / 6084R / 7084 / 7084R / 8080 / 8081R, SCV-6081R  | € 35               |
|                 |                            |               | <b>SPB-VAN4</b>            | Tinted Replacement Bubble for SCV-5082 / 5083 / 5085 / 5083R, SNV-L5083R / L6083R   | € 35               |
|                 |                            |               | <b>SPB-PTZ6</b>            | Smoked Bubble Lens Applicable Models: SCP-3371, 2373, 2371, 2273, 2271, SNP- 6321, 6320, 5430, 5321   | € 35               |
|                 |                            |               | <b>SPB-PTZ7</b>            | Smoked Bubble Lens Applicable Models: SCP-3371HP, 2373HP, 2371HP, 2273HP, 2271HP, SNP-6321HP, 6320HP, 5430H, 5321HP   | € 35               |

## Configurazione Accessori

## • PTZ Cameras

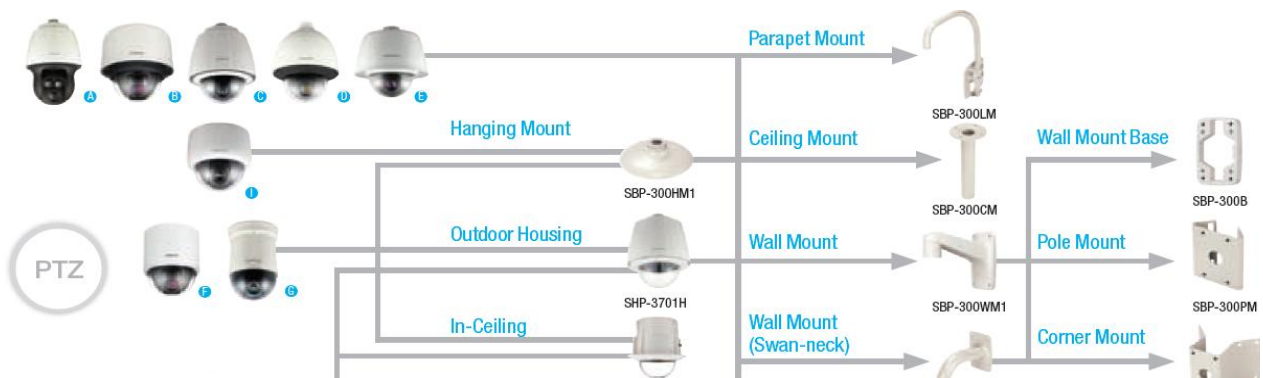
| Type  | Outdoor PTZ                            |  |  |  |                          | Indoor PTZ                                   |  |  |                                  |  |
|-------|--|--|--|--|--------------------------|--|--|--|----------------------------------|--|
| Shape |  |  |  |  |                          |  |  |  |                                  |  |
| Color | Ivory                                  |  |  |  |                          |  |  |  |                                  |  |
| Model | SCP-2370RH<br>SNP-6320RH<br>SNP-6200RH | SCP-3430H<br>SCP-3250H<br>SCP-2430H<br>SCP-2250H | SCP-3370TH<br>SCP-3370H<br>SCP-2370TH<br>SCP-2370H<br>SCP-2330H<br>SCP-2270H<br>SNP-6200H<br>SNP-5200H<br>SNP-3371TH<br>SNP-3371H<br>SNP-3302H | SCP-3371H<br>SCP-2373H<br>SCP-2371H<br>SCP-2273H<br>SCP-2271H<br>SNP-6321H<br>SNP-6320H<br>SNP-6201H<br>SNP-5430H<br>SNP-5321H<br>SNP-5320H<br>SNP-5300H | SCP-3120VH<br>SNP-3120VH | SCP-3430<br>SCP-3250<br>SCP-2430<br>SCP-2250 | SCP-3370<br>SCP-2370<br>SCP-2330<br>SCP-2270<br>SNP-6200<br>SNP-5200<br>SNP-3371<br>SNP-3302 | SCP-3371<br>SCP-2373<br>SCP-2371<br>SCP-2273<br>SCP-2271<br>SNP-6321<br>SNP-6320<br>SNP-6201<br>SNP-5430<br>SNP-5321<br>SNP-5320<br>SNP-5300 | SCP-3120<br>SCP-2120<br>SNP-3120 |  |

## • Dome Cameras

| Type  | Vandal-Resistant      |  |   |  |   |          | Indoor Dome  |  |  |  |   |          |   |  |
|-------|-----------------------|--|---|--|---|----------|--|--|--|--|---|----------|---|--|
| Shape |                       |  |   |  |   |          |  |  |  |  |   |          |   |  |
| Color | Ivory                 |  |   |  |   |          |  |  |  |  |   |          |   |  |
| Model | SCV-2120<br>SCV-2080R | SCV-3120<br>SCV-3080<br>SCV-2080<br>SCV-3081<br>SCV-2060<br>SNV-7082<br>SNV-7080R<br>SNV-7080<br>SNV-5080R<br>SNV-5080<br>SNV-3120<br>SNV-3082 | SCV-3083<br>SCV-3082<br>SCV-3081<br>SCV-2082R<br>SCV-2081R<br>SCV-2081<br>SNV-1080R<br>SNV-1080 | SCV-6081R<br>SNV-8080<br>SNV-7084R<br>SNV-7084<br>SNV-6084R<br>SNV-6084<br>SNV-5084R<br>SNV-5084 | SCV-5085<br>SCV-5083R<br>SCV-5083<br>SCV-5082<br>SNV-L6083R<br>SNV-L5083R | SNV-6013 | SCD-6081R<br>SND-7084R<br>SND-7084<br>SND-6084R<br>SND-6084<br>SND-6083<br>SND-5084R<br>SND-5084<br>SND-5083 | SCD-6080<br>SND-7082<br>SND-5080<br>SND-3082 | SCD-6021<br>SCD-5083R<br>SCD-5083<br>SCD-5082<br>SCD-5080<br>SND-6011R<br>SND-L6083R<br>SND-L5083R | SCD-3083<br>SCD-3082E<br>SCD-3081<br>SCD-3080<br>SCD-2082<br>SCD-2081<br>SCD-2080R<br>SCD-2080E<br>SCD-2080<br>SCD-2060E<br>SND-7061<br>SND-5061<br>SND-1080 | SCD-5030<br>SCD-5020<br>SCD-2042R<br>SCD-2040<br>SCD-2022R<br>SCD-2022<br>SCD-2021<br>SCD-2020R<br>SCD-2020<br>SCD-2020<br>SND-7011<br>SND-5011<br>SND-1011<br>SUD-2020 | SUD-2010 | SND-L5013<br>SND-L6012<br>SND-L6013<br>SND-L6013R |  |

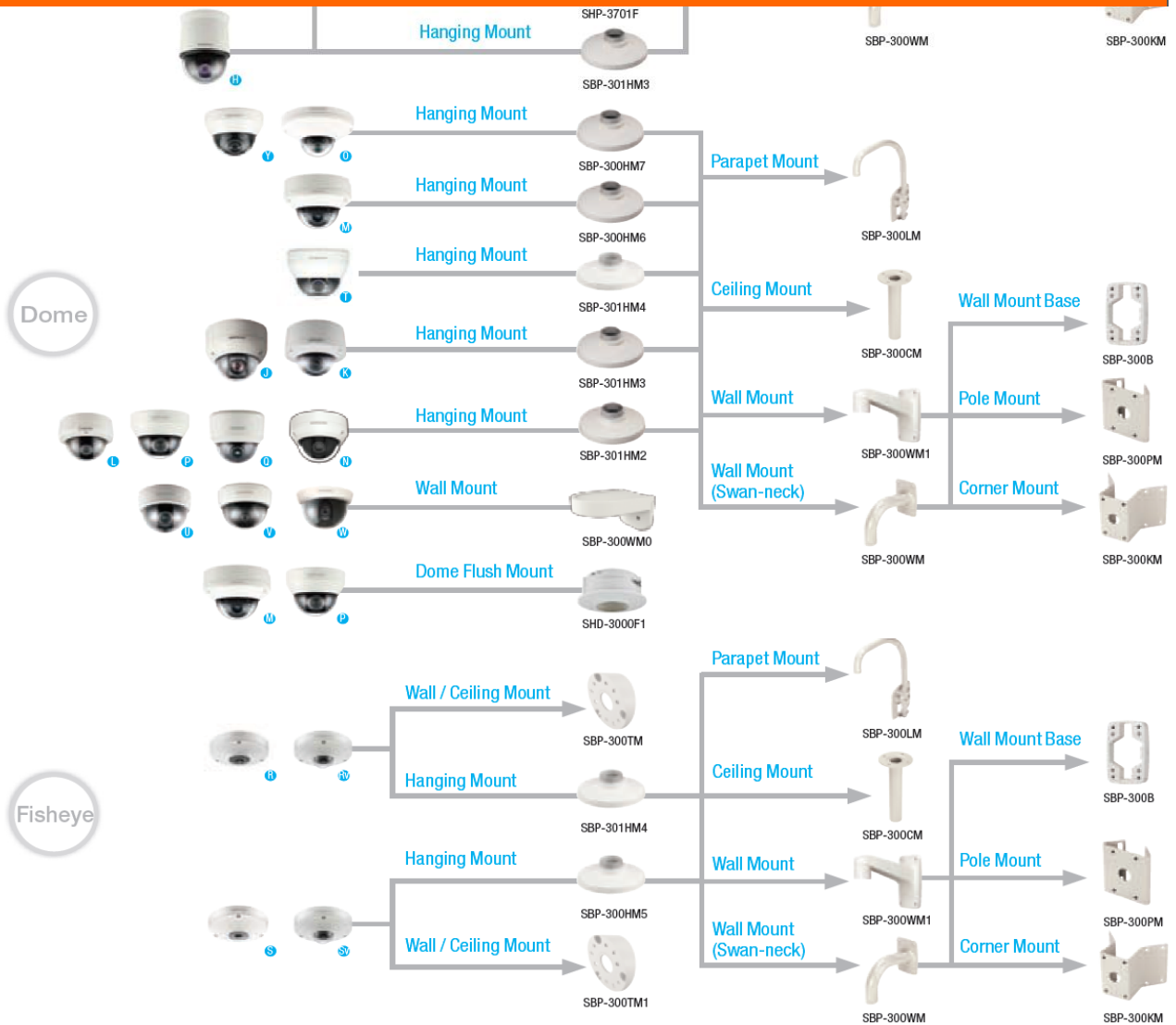
## • Fisheye Cameras





















| Type  | 3M Fisheye |                         | 5M Fisheye |            |
|-------|------------|-------------------------|------------|------------|
| Shape |            |                         |            |            |
| Color | Ivory      |                         |            |            |
| Model | SNF-7010   | SNF-7010V<br>SNF-7010VM | SNF-8010   | SNF-8010VM |





















































**Configurazione Accessori**



















| Phase out             |                 | Codice   | Caratteristiche principali   | Listino (IVA escl) |
|-----------------------|-----------------|--|--|--------------------|
| Telecamere IP         | 3MP             |  Phase out<br><b>SNB-7001P</b>    | IP box camera 3MP, LiteNet, CMOS, Day / Night elettronico, ROI, Tamper, Motion Detec, 1x input est, PoE, 12V DC                                | € 415              |
|                       | 4CIF            |  Phase out<br><b>SNB-3002P</b>    | IP box camera 4CIF, A1, CCD, WDR, ICR, Tamper, SDHC, 1x in/out est, PoE, 12V DC, 24V AC  | € 455              |
|                       | 1,3 MP          |  Phase out<br><b>SND-5061P</b>    | IP Dome camera 1.3MP, LiteNet, CMOS, Day / Night elettronico, ottica vari-focal 3 - 8,5mm, ROI, Tampering, 1x input est, PoE, 12V DC           | € 415              |
|                       | 1,3MP           |  Phase out<br><b>SNP-5300P</b>    | IP SpeedDome PTZ da interno 1.3MP, WiseNet2, CMOS, <b>30x</b> (3.5 - 105mm), ICR, WDR, SDHC, PoE+, 24V AC                                      | € 2.230            |
|                       | 2MP             |  Phase out<br><b>SNP-6201HP</b>   | IP SpeedDome PTZ da esterno 2MP, WiseNet2, CMOS, <b>20x</b> (4.45 - 89mm), ICR, WDR, ROI, SDHC, IP66, PoE+, 24V AC                             | € 3.005            |
|                       |                 |  Phase out<br><b>SNP-6320HP</b>   | IP SpeedDome PTZ da esterno 2MP con AutoTrack, WiseNet3, CMOS, <b>32x</b> (4.44 ~ 142.6mm), ICR, WDR (120dB), ROI, SDXC, PoE+, 24V AC          | € 3.780            |
|                       |                 |  Phase out<br><b>SNP-6200RHP</b>  | IP SpeedDome PTZ da esterno 2MP con <b>IR led (2) 100m</b> , WiseNet2, CMOS, <b>20x</b> (4.45 - 89mm), ICR, WDR, ROI, SDHC, IP66, IK10, 24V AC | € 3.565            |
|                       | 1,3MP           |  Phase out<br><b>SNP-5300HP</b>   | IP SpeedDome PTZ da esterno 1.3MP, WiseNet2, CMOS, <b>30x</b> (3.5 - 105mm), ICR, WDR, SDHC, IP66, PoE+, 24V AC                                | € 2.370            |
| Box Camera Analogiche | D/N Elettronico |  Phase out<br><b>SCB-2000P</b>    | Box Camera, W5, 600TVL, D/N elettronico, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)  | € 140              |
|                       |                 |  Phase out<br><b>SCB-2000PH</b>   | Box Camera, W5, 600TVL, D/N elettronico, 230V AC   | € 145              |
|                       |                 |  Phase out<br><b>SCB-2004P</b>  | Box Camera, W6, 700TVL, D/N elettronico, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)  | € 160              |
|                       | D/N ICR         |  Phase out<br><b>SCB-2002P</b>  | Box Camera, SV5, 650TVL, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)   | € 250              |
|                       |                 |  Phase out<br><b>SCB-2002PH</b> | Box Camera, SV5, 650TVL, ICR, 230V AC  | € 250              |
|                       |                 |  Phase out<br><b>SCB-2005P</b>  | Box Camera, ICR, 700TV, De-fog, Dual Voltage (12Vdc / 24 Vac)  | € 240              |
|                       | WDR D/N ICR     |  Phase out<br><b>SCB-3000P</b>  | Box Camera, SV5, 600TVL, WDR, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)  | € 220              |
|                       |                 |  Phase out<br><b>SCB-3000PH</b> | Box Camera, SV5, 600TVL, WDR, ICR, 230V AC   | € 235              |
|                       |                 |  Phase out<br><b>SCB-3001P</b>  | Box Camera, SV5, 650TVL, WDR, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)  | € 275              |
|                       |                 |  Phase out<br><b>SCB-3001PH</b> | Box Camera, SV5, 650TVL, WDR, ICR, 230V AC   | € 290              |
|                       |                 |  Phase out<br><b>SCB-3003P</b>  | Box Camera, SV5, 700TVL, Simple Focus, WDR, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)  | € 380              |
|                       | Zoom Camera     |  Phase out<br><b>SCZ-2370P</b>  | Zoom Camera, SV5, 600TVL, 37x, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)   | € 480              |

| Phase out   |   | Codice  | Caratteristiche principali  |   | Listino (IVA escl)   |         |
|---|---|---|---|---|--|---------|
| Bullet Camera analogiche  | Bullet Varifocal  |  Phase out   | <b>SCO-2080P</b>  | Bullet Camera, W5, 600TVL, ICR, ottica vari focal 2.8~10mm, IP66, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)                            | € 275  |         |
|   |   |  Phase out   | <b>SCO-2080RHP</b>  | Bullet Camera, W5, 600TVL, ICR, IR 50m, ottica vari focal 2.8~10mm, IP66, Temp: -50° +50° C, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac) | € 470  |         |
|   |   |  Phase out   | <b>SCO-2081RP</b>   | Bullet Camera, 700TVL, 960H, True day night, 2.8-10mm lens, 50m IR range, Dual Voltage 12/24v, IP66                         | € 305  |         |
| Telecamere Analogiche MiniDome da interno   | MiniDome Varifocal D/N Elettronico  |  Phase out   | <b>SCD-2010P</b>  | Dome da interno, W5, 600TVL, ottica fissa 3mm, 12V DC   | € 140  |         |
|   |   |  Phase out   | <b>SCD-2020P</b>  | Dome da interno, W5, 600TVL, ottica fissa 3.7mm, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)   | € 145  |         |
|   |   |  Phase out   | <b>SCD-2060EP</b>   | Dome da interno, W5, 600TVL, 2.5-6mm, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)  | € 210  |         |
|   |   |  Phase out   | <b>SCD-2080EP</b>   | Dome da interno, W5, 600TVL, 2.8-10mm, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)   | € 190  |         |
|   |   |  Phase out   | <b>SCD-2082P</b>  | Dome da interno, W6, 700TVL, 2.8-10mm, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)   | € 255  |         |
|   | MiniDome Varifocal D/N ICR  |  Phase out   | <b>SCD-2080P</b>  | Dome da interno, SV5, 600TVL, ICR, 2.8-10mm, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)   | € 195  |         |
|   |   |  Phase out  | <b>SCD-3080P</b>  | Dome da interno, SV5, 600TVL, WDR, ICR, 2.8-11mm, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)  | € 300  |         |
|   |   |  Phase out | <b>SCD-3081P</b>  | Dome da interno, SV5, 650TVL, WDR, ICR, 2.8-11mm, Dual V  | € 450  |         |
|   |   |  Phase out | <b>SCD-2080RP</b>   | Dome da interno, W5, 600TVL, IR, ICR, ottica vari f. 2.8-10mm, 12V DC   | € 215  |         |
|   | Telecamere Analogiche Dome da esterno   | Vandal Dome   |  Phase out | <b>SCV-2080P</b>  | Dome da esterno antivandalo, W5, 600TVL, ICR, 2.8-10mm, IP66, IK10         | € 445   |
|   |   |   |  Phase out | <b>SCV-3080P</b>  | Dome da esterno antivandalo, SV5, 600TVL, WDR, ICR, 2.8-11mm, IP66, IK10   | € 440   |
|   |   |   |  Phase out | <b>SCV-2081P</b>  | Dome da esterno antivandalo, W5, 600TVL, ICR, 2.8-10mm, IP66, IK10         | € 300   |
|  Phase out |   |   | <b>SCV-3082P</b>  | Dome da esterno antivandalo, SV5, 650TVL, WDR, ICR, 2.8-11mm, IP66, IK10  | € 460  |         |
|  Phase out |   |   | <b>SCV-3083P</b>  | Dome da esterno antivandalo, SV5, 700TVL, WDR, ICR, Simple Focus, ottica vari focal motorizzata 3 - 8.5mm, IP66, IK10       | € 455  |         |
| IR Vandal Domes   |   |  Phase out | <b>SCV-2080RP</b>   | Dome da esterno antivandalo, W5, 600TVL, IR, ICR, 2.8-10mm, IP66, IK10  | € 350  |         |
|   |   |  Phase out | <b>SCV-2081RP</b>   | Dome da esterno antivandalo, W5, 600TVL, IR, ICR, 2.8-10mm, IP66, IK10  | € 265  |         |
|   |   |  Phase out | <b>SCV-2082RP</b>   | Dome da esterno antivandalo, W6, 700TVL, IR, ICR, 2.8-10mm, IP66, IK10  | € 360  |         |
| PTZ analogiche  |   |   |  Phase out | <b>SCP-3371HP</b>   | SpeedDome da esterno, SV5, 600TVL, <b>37x</b> Zoom, WDR, ICR, IP66, 24V AC | € 1.680 |
|   |  Phase out |   | <b>SCP-3430HP</b>   | SpeedDome da esterno, A1, 600TVL, <b>43x</b> Zoom, WDR, ICR, IP66, IK10, 24V AC   | € 1.455  |         |
| Digital Video Recorder  | NVR   |  Phase out | <b>SRN-470DP5G</b>  | NVR 4ch, hdd 500GB (Max 1 hdd), H.264 /MPEG-4 /MJPEG, rec. 64Mbps, CIF-5MP (Onvif / rtsp), DVD Writer, Samsung iPOLiS DDNS  | € 1.425  |         |
| Accessori   |   |  Phase out | <b>SBM-320ST</b>  | Supporto 32" / 40" Monitor (SMT-4030 / SMT-3230 / SMT-3223 / SMT-3231 / SMT-4031)   | € 35   |         |
|   |   |  Phase out | <b>SLA-M3180DN</b>  | Ottica 1/2.8" CS Mount, 3MP, 3.1-8mm (2.6x), F1.2   | € 165  |         |

| Phase out |   | Codice             | Caratteristiche principali                                | Listino<br>(IVA escl) |
|-----------|---|--------------------|---|-----------------------|
|           |  | <b>SLA-M3180PN</b> | Ottica 1/2.8" P-Iris, CS Mount, 3MP, 3.1-8mm (2.6x), F1.2 | € <b>230</b>          |

| Discontinued          |                               | Discontinued  | Codice               | Caratteristiche principali   | Listino (IVA escl) |
|-----------------------|-------------------------------|---|----------------------|--|--------------------|
| Telecamere IP         | 3MP                           |    | <b>SNO-7082RP</b>    | IP Bullet Camera 3MP, WiseNet2 CMOS, vari f. 3-8.5mm, Simple Focus, IR 30m, ICR, ROI, WDR, IP66, IVA, SDHC (4GB inclusa), PoE, 12VDC, 24VAC                  | € 1.525            |
|                       | 1.3MP                         |    | <b>SNO-5080RP</b>    | IP Bullet Camera 1,3MP, WiseNet1 CMOS, vari f. 2.8-10mm, IR 30m, ICR, IP66, IVA, 1x in/out est, PoE, 12VDC, 24VAC  | € 1.070            |
|                       | 1.3MP                         |    | <b>SNB-5001P</b>     | IP box camera 1,3MP, LiteNet, CMOS, Day / Night elettronico, ROI, Tamper, Motion Detec, 1x input est, PoE, 12V DC  | € 330              |
|                       | 4CIF                          |    | <b>SNV-3082P</b>     | IP Dome Camera 4CIF antivandalo, A1, CCD, 2.8-11mm, ICR, WDR, IP66, IK10, Tampering, PoE, 12V DC, 24V AC   | € 700              |
|                       | 3MP                           |    | <b>SNF-7010P</b>     | IP Fisheye camera 3MP, CMOS, <b>360</b> ,De-warping Via Software, Angle : Vert 170°, Hor 180°, SDXC, Audio, PoE, 12V DC                                      | € 740              |
|                       |                               |    | <b>SNF-7010VP</b>    | IP Fisheye camera 3MP, CMOS, <b>360</b> ,De-warping Via Software, Angle : Vert 170°, Hor 180°, SDXC, Audio, PoE, 12V DC, IP66, IK10, EN50155                 | € 815              |
|                       |                               |    | <b>SNF-7010VMP</b>   | IP Fisheye camera 3MP, CMOS, <b>360</b> ,De-warping Via Software, Angle : Vert 170°, Hor 180°, SDXC, Audio, PoE, 12V DC, IP66, IK10, EN50155, connettore M12 | € 815              |
|                       | 1,3 MP                        |    | <b>SND-5011P</b>     | IP Dome camera 1.3MP, LiteNet, CMOS, Day / Night elettronico, ottica fissa 3mm, ROI, Tampering, 1x input est, PoE, 12V DC                                    | € 400              |
|                       | 4CIF                          |    | <b>SND-3082P</b>     | IP Dome camera 4CIF, A1, CCD, ottica vari focal 2.8-11mm, ICR, WDR, Tampering, SDHC, 1x in/out est, PoE, 12V DC, 24V AC                                      | € 525              |
|                       | 1.3MP                         |    | <b>SNV-5010P</b>     | IP Mobile Flat Dome 1.3MP, WiseNet1, CMOS, Colour, 3mm, ICR, IVA, PoE, 12V DC, IP66, IK10, EN 50155  | € 565              |
|                       | 3MP                           |   | <b>SNV-7080RP</b>    | IP Dome Camera 3MP, WiseNet2 CMOS, 3-8.5mm, Simple Focus, IR 25m, ICR, ROI, WDR, IP66, IK10, IVA, SDHC, PoE, 12V DC, 24V AC                                  | € 1.470            |
|                       | 2MP                           |  | <b>SNP-6201P</b>     | IP SpeedDome PTZ da interno 2MP, WiseNet2, CMOS, <b>20x</b> (4.45 - 89mm), ICR, WDR, ROI, SDHC, PoE+, 24V AC   | € 2.880            |
|                       | 1.3MP                         |  | <b>SNP-5300P</b>     | IP SpeedDome PTZ da interno 1.3MP, WiseNet2, CMOS, <b>30x</b> (3.5 - 105mm), ICR, WDR, SDHC, PoE+, 24V AC  | € 2.230            |
|                       | 4CIF                          |  | <b>SNP-3371THP</b>   | IP SpeedDome PTZ da esterno 4CIFcon AutoTracking, A1, CCD, <b>37x</b> (3.5 - 129.5 mm), ICR, WDR, IVA, SDHC, PoE+, 24V AC                                    | € 2.505            |
| Telecamere Analogiche | WDR D/N ICR Zoom Camera       |  | <b>SCZ-3370P</b>     | Zoom Camera, SV5, 600TVL, 37x, WDR, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)  | € 545              |
|                       | D/N ICR Zoom Camera           |  | <b>SCZ-2273P</b>     | Zoom Camera, 680TVL, 27x, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)  | € 415              |
|                       | MiniDome Ottica Fissa         |  | <b>SCD-2010FP</b>    | Flat Dome da interno, W5, 600TVL, ottica fissa 3mm, 12V DC   | € 195              |
|                       | Vandal Dome                   |  | <b>SCV-2010FP</b>    | Flat Dome da esterno antivandalo, W5, 600TVL, ottica fissa 3mm, SSNR3, IP66, IK10, coax ctrl, 12V DC   | € 255              |
|                       | PTZ da interno WDR            |  | <b>SCP-3120P</b>     | SpeedDome da interno, A1, 600TVL, <b>12x</b> Zoom, WDR, ICR, 24V AC  | € 834              |
|                       | Staffa                        |  | <b>SBU-550IM</b>     | Supporto per SPI-10 e SPI-30   | € 170              |
|                       | Brandeggio Telecamera Termica |  | <b>SCU-9080P</b>     | Sistema di posizionamento con telecamera Termica, ottica 50mm, IP66, 24V AC  | € 18.590           |
|                       | Brandeggio Telecamera Zoom    |  | <b>SCU-2370P</b>     | Sistema di posizionamento con telecamera ZOOM <b>37x</b> Zoom, IP66, 24V AC  | € 4.000            |
|                       | 16CH                          |  | <b>SRD-1652DP500</b> | DVR 16ch, hdd 500GB, H.264, 400fps@CIF (100 fps @ 4CIF), DVD Writer  | € 1.480            |

| Discontinued      |     | Codice   | Caratteristiche principali | Listino (IVA escl)  |         |
|-------------------|-----|--|----------------------------|---|---------|
| Video Recorders   | 8CH | <br>Discontinued<br>             | <b>SRD-840P5G</b>          | DVR 8ch, hdd 500GB, H.264, 200fps@CIF (50fps @ 4CIF)  | € 1.030 |
|                   |     | <br>Discontinued<br>             | <b>SRD-852DP500</b>        | DVR 8ch, hdd 500GB, H.264, 200fps@CIF (50 fps @ 4CIF), DVD Writer   | € 1.180 |
|                   | 4CH | <br>Discontinued<br><br>WD1-960H | <b>SRD-473DP5G</b>         | DVR 4ch, hdd 500 GB, H.264, 100fps@ 4CIF/960H, DVD Writer, Coax Control                                   | € 805   |
| Monitor           | 32" | <br>Discontinued<br>             | <b>SMT-3231</b>            | 32", 16:9, LED, FullHD, 600TVL, 1x CVBS, 1x VGA, 2x HDMI, 2x BNC, 2x RCA Inputs, Speakers, Magicinfo Lite | € 1.525 |
|                   | 40" | <br>Discontinued<br>             | <b>SMT-4031</b>            | 40", 16:9, LED, FullHD, 600TVL, 1x CVBS, 1x VGA, 2x HDMI, 2x RCA Inputs, Speakers, Magicinfo Lite         | € 2.725 |
| Staffe e supporti |     | <br>Discontinued<br>             | <b>SBU-500WM</b>           | Staffa parete per sistemi SCU   | € 120   |
|                   |     | <br>Discontinued<br>             | <b>SBU-220PM</b>           | Staffa per sistemi SCU  | € 120   |
|                   |     | <br>Discontinued<br>             | <b>STB-400</b>             | Staffa a parete   | € 40    |

| Codice      |   | Listino (iva escl) |
|-------------|---|--------------------|
| SNO-8081RP  | Telecamera Bullet da 5 MEGAPIXEL da esterno (IP66), con messa a fuoco remota (Easy Focus) e filtro IR removibile (ICR), sensore CMOS 1/1.8" Progressive Scan (Pixel totali 3.096(H) x 2.094(V)), sensibilità Color : 0.3Lux (F1.2, 50IRE), 0.12Lux (F1.2, 30IRE), B/W : 0 Lux (F1.2, 50IRE) IR ON, illuminatori 30 IR 30 m, rapporto S/N >50dB, completa di ottica varifocale da 3.93-9.4 mm motorizzata, Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, P-Iris, Supporto correzione distorsione ottica (LDC - Lens Distortion Correction), controllo Off / BLC / WDR (30fps 120dB), SSSR, SSNR III(2D+3D), Controllo messa a fuoco (Manuale / Fuoco semplice / Giorno e notte), modalita' Hallway (Rotazione 90°/270°), Memory Card (micro) SD/SDHC/SDXC fino a 64GB, registrazione su NAS, DIS, codec H.265, Main H.264 (MPEG 4 part10/AVC), Main / Baseline / High, MJPEG, massima risoluzione 5M (2592 x 1944), multi streaming (fino ad un massimo di 3 contemporaneamente), 5M mode: H.265 / H.264: 30fps a tutte le risoluzioni: 2592 x 1944, 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 450, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180; MJPEG : Max. 10fps@2048 x 1536, 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, Max. 30fps in modalita' 2MP: 1920 x 1080, 1600 x 1200. | € 1.986            |
| SNO-7084RP  | Telecamera Bullet 3,2 MEGAPIXEL da esterno (IP66) WISENET3, con messa a fuoco remota (Easy Focus) e filtro IR removibile (ICR), e illuminatori 20 IR Blackled integrati, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan (Pixel totali 2,065(H) x 1,565(V)), sensibilità Color : 0.1Lux (F1.2, 50IRE), 0.06Lux (F1.2, 30IRE), B/W : 0Lux (F1.2, 50IRE), 0Lux (F1.2, 30IRE), rapporto S/N >50dB, Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, P-Iris, Compensazione del controllo Off / BLC / WDR (30fps 120dB), SSSR, SSNR III(2D+3D), completa di ottica varifocale da 3-8,5mm motorizzata, Controllo messa a fuoco (Manuale / Fuoco semplice / Giorno e notte), rotazione sui tre assi, Memory Card (micro) SD/SDHC/SDXC; 4GB Micro SD inclusa, registrazione su NAS, "Open Platform" permettendo l'inserimento di plug-in di terze parti a bordo della telecamera; Doppio codec H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC), MJPEG, massima risoluzione 3M (2048 x 1536), DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, multi streaming (fino ad un massimo di 10 contemporaneamente), Smart codec (area), H.264 : Max. 30fps@2048 x 1536, Max 60fps a tutte le altre risoluzioni: 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 450, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180; MJPEG : Max. 10fps@2048 x 1536, Max. 15fps@1920 x 1080, 1600 x 1200.     | € 1.235            |
| SNO-6084RP  | Telecamera Bullet da 2,38 MEGAPIXEL IP66, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, da 2,38 Megapixel, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, WDR (100dB, 30fps @ 2MP), sensibilità colore 0,1Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0 lux, illuminatori 20 IR Blackled integrati, rapporto S/N >50dB; ottica integrata 3 - 8.5mm (2.8x) varifocal motorizzata, Controllo messa a fuoco: da remoto / pulsante di controllo (Manuale, fuoco semplice, Giorno&Notte), SSSR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC (4GB SD inclusa), registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2.38MP (1920 x 1080), multi streaming ( fino a 3 profili contemporanei), Smart codec, Frame Rate 2.38MP mode : Max. 60fps (H264): Full HD/ SVGA/ VGA/ QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevazione soglia audio, Rilevamento del volto, grado di protezione IP66 e IK10, Alim. 12V DC/24V AC/ PoE(IEEE802.3af class3). Temp. di funzionamento da -30°C a +55°C.        | € 1.125            |
| SNO-L6083RP | Telecamera Bullet da 2,19 MEGAPIXEL IP66, con nuovo DSP WiseNet Lite, Day/Night con filtro IR removibile, da 2,19 Megapixel, sensore CMOS 1/2.9" Progressive Scan, sensibilità colore 0,095Lux/F1.4, B/N 0 lux, illuminatori IR integrati 20m, ottica integrata 2.8 - 12mm (4.3x) varifocal, Supporto correzione distorsione ottica (LDC - Lens Distortion Correction), SSSR, SSNR, Slot di memoria: Micro SD/SDHC (max 32GB), registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2.19MP (1920 x 1080), multi streaming ( fino a 3 profili contemporanei), Frame Rate 2.19MP mode : Max. 30fps (H264): Full HD/ SVGA/ VGA/ QVGA, modalita' Hallway (Rotazione 90°/270°), 1 ingresso audio, Prot. di rete IPv4 e IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour, ONVIF Profile S, G, SUNAPI (HTTP API), Web Server, Privacy Mask 6 zone rettangolari, Analisi video intelligente: Tampering, Motion Detection (4 aree), grado di protezione IP66 e IK10, PoE(IEEE802.3af class2). Temp. di funzionamento da -30°C a +55°C., Dim. Ø70.0 x 245.8mm  | € 495              |
| SNO-6011RP  | Telecamera Bullet da 2 MEGAPIXEL IP66, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, sensore CMOS Progressive Scan, WDR (120dB, 30fps @ 2MP), sensibilità colore 0,3Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0.03 lux, illuminatori 20 IR 15m, rapporto S/N >50dB; ottica fissa integrata 3 mm, SSSR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC (4GB SD inclusa), Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2MP (1920 x 1080), multi streaming ( fino a 10 profili contemporanei), Frame Rate 2MP mode : Max. 30fps (H264): Full HD/ SVGA/ VGA/ QVGA, 1x ingresso allarme, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevamento del volto, grado di protezione IP66, PoE (IEEE802.3af class3). Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C.  | € 500              |
| SNO-L6013RP | Telecamera Bullet da 2,19 MEGAPIXEL IP66, con nuovo DSP WiseNet Lite, Day/Night con filtro IR removibile, da 2,19 Megapixel, sensore CMOS 1/2.9" Progressive Scan, sensibilità colore 0,095Lux/F1.4, B/N 0 lux, illuminatori IR integrati 20m, ottica fissa integrata 3.6mm F1.8, Supporto correzione distorsione ottica (LDC - Lens Distortion Correction), SSSR, SSNR, Slot di memoria: Micro SD/SDHC (max 32GB), registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2.19MP (1920 x 1080), multi streaming ( fino a 3 profili contemporanei), Frame Rate 2.19MP mode : Max. 30fps (H264): Full HD/ SVGA/ VGA/ QVGA, modalita' Hallway (Rotazione 90°/270°), 1 ingresso audio, Prot. di rete IPv4 e IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour, ONVIF Profile S, G, SUNAPI (HTTP API), Web Server, Privacy Mask 6 zone rettangolari, Analisi video intelligente: Tampering, Motion Detection (4 aree), grado di protezione IP66, PoE(IEEE802.3af class2). Temp. di funzionamento da -30°C a +55°C., Dim. Ø58.6 x 165.2mm  | € 275              |
| SNO-5084RP  | Telecamera Bullet 1,3 MEGAPIXEL IP66 con IR, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, da 1,3 Megapixel, sensore CMOS Progressive Scan, WDR (130dB, 30fps @ 1,3MP), sensibilità Colore : 0.05Lux (1/30sec, F1.2, 50IRE), 0.005Lux (1/30sec, F1.2, 30IRE), B/W : 0 Lux (IR LED on), illuminatori 12 IR led integrati, rapporto S/N >50dB; ottica integrata 3 - 8.5mm (2.8x) varifocal motorizzata, Controllo messa a fuoco: da remoto / pulsante di controllo (Manuale, fuoco semplice, Giorno&Notte), movimento sui tre assi: panoramica (0° - 354°) / inclinazione (0° - 67°) / rotazione (0° - 355°), SSSR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione (1280 x 1080), multi streaming ( fino a 10 profili contemporanei), Frame Rate 1,3MP mode : Max. 60fps (H264): HD/ SVGA/ VGA/ QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale.   | € 895              |
| SNO-L5083RP | Telecamera Bullet da 1,37 MEGAPIXEL IP66, con nuovo DSP WiseNet Lite, Day/Night con filtro IR removibile, da 1.37 Megapixel, sensore CMOS 1/2.9" Progressive Scan, sensibilità colore 0,02Lux/F1.4, B/N 0 lux, illuminatori IR integrati 20m, ottica integrata 2.8 - 12mm (4.3x) varifocal, Supporto correzione distorsione ottica (LDC - Lens Distortion Correction), SSSR, SSNR, Slot di memoria: Micro SD/SDHC (max 32GB), registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 1.37MP (1280 x 1024), multi streaming ( fino a 3 profili contemporanei), Frame Rate 1.37MP mode : Max. 30fps (H264): HD/ SVGA/ VGA/ QVGA, modalita' Hallway (Rotazione 90°/270°), 1 ingresso audio, Prot. di rete IPv4 e IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour, ONVIF Profile S, G, SUNAPI (HTTP API), Web Server, Privacy Mask 6 zone rettangolari, Analisi video intelligente: Tampering, Motion Detection (4 aree), grado di protezione IP66 e IK10, PoE(IEEE802.3af class2). Temp. di funzionamento da -30°C a +55°C., Dim. Ø70.0 x 245.8mm  | € 460              |
| SNF-8010P   | Telecamera da 5 MEGAPIXEL 360 da interno, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night (ICR) sensore 1/1.8" 6M CMOS (IMX178) Progressive Scan, On board dewarping, WDR 60dB (SSDR), sensibilità Colore : 0.5Lux (F2.5, 50IRE), 0.2Lux (F2.5, 30IRE), Bianco/Nero : 0.05Lux (F2.5, 50IRE), 0.02Lux (F2.5, 30IRE), zoom 16x (digitale); angolo di visualizzazione: Verticale 187°, orizzontale 187°, SSNR3, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC(max 64GB), registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 5MP (2560 x 2048), massimo frame rate (H.264) : 20fps per tutte le risoluzioni, multi streaming ( fino a 5 profili contemporanei), modalità di visualizzazione dewarping: Panorama, Doppio Panorama, visualizzazione Quad, visualizzazione 360, visualizzazione 360 + 3 rettangoli, Panorama + 2 rettangoli, 1 in/out audio bidirezionale, Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, SUNAPI, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), 1 in/out audio bidirezionale, Analisi video intelligente: Manomissioni, Motion detector, Rilevazione soglia audio, Alim. 12VDC (8.7W) / PoE(IEEE802.3af class3) (10.3W). Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C, dimensioni:   | € 996              |

| Codice      |  | Listino (iva escl) |
|-------------|--|--------------------|
| SNF-8010VMP | Telecamera da 5 MEGAPIXEL 360° antivandalo da esterno con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night (ICR) sensore 1/1.8" 6M CMOS (IMX178) Progressive Scan, On board dewarping, WDR 60dB (SSDR), sensibilità Colore : 0.5Lux (F2.5, 50IRE), 0.2Lux (F2.5, 30IRE), Bianco/Nero : 0.05Lux (F2.5, 50IRE), 0.02Lux (F2.5, 30IRE) , zoom 16x (digitale); angolo di visualizzazione: <b>Verticale 187°, orizzontale 187°</b> , SSNR3, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC(max 64GB), registrazione su NAS. Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 5MP (2560 x 2048), massimo frame rate (H.264) : 20fps per tutte le risoluzioni, multi streaming ( fino a 5 profili contemporanei), <b>modalità di visualizzazione dewarping: Panorama, Doppio Panorama, visualizzazione Quad, visualizzazione 360, visualizzazione 360 + 3 rettangoli, Panorama + 2 rettangoli</b> , 1 in/out audio bidirezionale, Prot. di rete <b>IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, SUNAPI</b> , Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), 1 in/out audio bidirezionale, Analisi video intelligente: Manomissioni, Motion detector, Rilevazione soglia audio, Alim. 12VDC (8.7W) / PoE(IEEE802.3af class3) (10.3W), connettore femmina M12   | € 1.078            |
| SNB-9000P   | Telecamera da 12 MEGAPIXEL 4K, con messa a fuoco remota (Easy Focus) e filtro IR removibile (ICR), sensore CMOS 1/2.3" Progressive Scan (Pixel totali 12megapixel (4,168 x 3,062)), sensibilità Color : 0.28Lux (1/30sec, F1.2), B/W : 0.03Lux (1/30sec, F1.2), 0.001Lux, rapporto S/N >50dB, C/CS mount, Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, Digital PTZ (8x) del controluce Off / BLC / SSDR (Samsung Super Dynamic Range, SSNR III(2D+3D)), <b>Controllo messa a fuoco</b> (Manuale / Fuoco semplice / Giorno e notte), <b>Memory Card (micro) SD/SDHC/SDXC fino a 64GB, registrazione su NAS, Smart Codec, DIS, Doppio codec H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC), MJPEG</b> , massima risoluzione 12M (4,168 x 3,062), <b>multi streaming</b> (fino ad un massimo di 3 contemporaneamente), H.264 : 3840 x 2160 - 320 x 240 : 30fps, 4096 x 2160 : 25fps, 4000 x 3000 : 20fps; MJPEG : 800 x 600 - 320 x 240 : 20fps, 1024 x 768 - 1920 x 1080 : 15fps, 2048 x 1536 - 2592 x 1944 : 10fps, 3840 x 2160 - 4000 x 3000 : 5fps; 1x ingresso / 1x uscita, <b>Audio bidirezionale</b> I/O audio: IN / OUT e Mic IN, 1 uscita video CVBS : 1.0 Vp-p / 75Ω per l'installazione, Supporta protocolli di rete <b>IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, SUNAPI; v2.0</b> , Web Server, UPnP, <b>Motion Detection</b> , Privacy Mask 32 zone rettangolari, RS-485 Protocol: Samsung-T/E, Pelco-P/D, Sungjin, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, GE, Bosch, <b>Rilevazione audio, Analisi video intelligente</b> : manomissione; Alimentazione Max. 12W (24V AC, 50 - 60Hz), Max. 12W (12V DC), Max. 12W (PoE, Class3), Temp. di funzionamento da -10°C - +55°C, Dim. 78.3 x 67.3 x 130.4mm   | coming soon        |
| SNB-8000P   | Telecamera da 5 MEGAPIXEL, con messa a fuoco remota (Easy Focus) e filtro IR removibile (ICR), sensore CMOS 1/1.8" Progressive Scan (Pixel totali 3.096(H) x 1.944(V)), sensibilità Color : 0.2Lux (F1.2, 50IRE), 0.1Lux (F1.2, 30IRE), B/W : 0.02 Lux (F1.2, 50IRE), 0.01 Lux (F1.2, 30IRE), rapporto S/N >50dB, C/CS mount, Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, P-Iris, Digital PTZ (16 preset) del controluce Off / BLC / WDR (30fps 60dB), SSDR, SSNR III(2D+3D), <b>Controllo messa a fuoco</b> (Manuale / Fuoco semplice / Giorno e notte), <b>Memory Card (micro) SD/SDHC/SDXC fino a 64GB, registrazione su NAS, "Open Platform"</b> permettendo l'inserimento di plug-in di terze parti a bordo della telecamera; <b>DIS, Doppio codec H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC), MJPEG</b> , massima risoluzione 5M (2592 x 1944), <b>multi streaming</b> (fino ad un massimo di 6 contemporaneamente), H.264 : Max. 20fps@ 2592 x 1944, 20fps a tutte le altre risoluzioni: 2592 x 1944, 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 450, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180; MJPEG : Max. 10fps@2048 x 1536, 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, Max. 30fps in modalita' 2MP:1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768; 1x ingresso / 1x uscita, <b>Audio bidirezionale</b> I/O audio: IN / OUT e Mic IN, 1 uscita video CVBS : 1.0 Vp-p / 75Ω per l'installazione, Supporta protocolli di rete <b>IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, SUNAPI; v2.0</b> , Web Server, UPnP, <b>Motion Detection</b> , Privacy Mask 32 zone rettangolari, <b>Rilevazione audio, Analisi video intelligente</b> : manomissione; RS485, Alimentazione Max. 12.65W (24V AC, 50 - 60Hz), Max. 10.68W (12V DC), Max. 12.14W (PoE, Class3), Temp. di funzionamento da -10°C - +55°C, Dim. 73.1 x 66.6 x 147.8mm | € 1.278            |
| SNB-7001P   | Telecamera da 3 MEGAPIXEL, Day/Night elettronico, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan; sensibilita' Colore - B/W : 0.4 Lux (F1.2, 50IRE); ottiche C/CS; Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 3M (2048 x 1536), <b>multi streaming</b> ( fino ad un massimo di 5 contemporaneamente), <b>Frame Rate 3M mode (2048x1536/FULLHD): Max. 20fps(H264), 1280x1024/HD/SVGA/QVGA: 30fps(H264)</b> , 1 ingresso rele', 1 uscita video composita 1Vpp 750Ohm (Dip connector), Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, <b>ONVIF</b> , Web Server, <b>Privacy Mask 12 zone, Motion Detector (4 zone)</b> ; analisi video (Tampering), <b>Smart Codec (aree) solo 3MP</b> , Alimentazione 12Vcc (3.7W)/PoE. Temperatura di funzionamento da -10°C a +55°C, Dimensioni 74,3x55,3x114,3 mm.  | € 415              |
| SNB-7004P   | Telecamera da 3,2 MEGAPIXEL WISENET3, con messa a fuoco remota (Easy Focus) e filtro IR removibile (ICR), sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan (Pixel totali 2,065(H) x 1,565(V)), sensibilità Color : 0.1Lux (F1.2, 50IRE), 0.06Lux (F1.2, 30IRE), B/W : 0Lux (F1.2, 50IRE), 0Lux (F1.2, 30IRE), rapporto S/N >50dB, C/CS mount, Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, P-Iris, Compensazione del controluce Off / BLC / WDR (30fps 120dB), SSDR, SSNR III(2D+3D), <b>Controllo messa a fuoco</b> (Manuale / Fuoco semplice / Giorno e notte), <b>Memory Card (micro) SD/SDHC/SDXC, registrazione su NAS, "Open Platform"</b> permettendo l'inserimento di plug-in di terze parti a bordo della telecamera; <b>DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Doppio codec H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC), MJPEG</b> , massima risoluzione 3M (2048 x 1536), <b>multi streaming</b> (fino ad un massimo di 10 contemporaneamente), <b>Smart codec (area)</b> , H.264 : Max. 30fps@2048 x 1536, Max 60fps a tutte le altre risoluzioni: 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 450, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180; MJPEG : Max. 10fps@2048 x 1536, Max. 15fps@1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768<br>Max. 30fps@800 x 600, 800 x 450, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180; 1x ingresso / 1x uscita, <b>Audio bidirezionale</b> I/O audio: IN / OUT e Mic IN  | € 845              |
| SNB-6003P   | Telecamera da 2,38 MEGAPIXEL con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night elettronico, da 2,38 Megapixel, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, WDR (100dB, 30fps @ 2MP), sensibilità colore 0,1Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0,1/F1.2 (50IRE), rapporto S/N >50dB; C/CS mount, tipo di obiettivo: DC-autoiris, P-Iris, SSDR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,38MP (1920 x 1080), <b>multi streaming</b> ( fino a 10 profili contemporanei), <b>Smart codec</b> , Frame Rate 2,38MP mode : <b>Max. 60fps (H264)</b> : Full HD/SVGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. <b>RS-485: Samsung-T/E, Pelco-P/D, Sungjin</b> ; Prot. di rete <b>IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S</b> , Web Server, <b>Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti)</b> , Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, <b>Rilevazione soglia audio</b> , Rilevamento del volto, Alim. 24V AC/12V DC/PoE(IEEE802.3af class3), Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C, Dim. 73.1x66.6x147.8 mm.  | € 560              |
| SNB-6004P   | Telecamera da 2,38 MEGAPIXEL con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, da 2,38 Megapixel, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, WDR (100dB, 30fps @ 2MP), sensibilità colore 0,1Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0,01/F1.2 (50IRE), rapporto S/N >50dB; C/CS mount, tipo di obiettivo: DC-autoiris, P-Iris, Controllo messa a fuoco: da remoto / pulsante di controllo (Manuale, fuoco semplice, Giorno&Notte), SSDR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC, registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,38MP (1920 x 1080), <b>multi streaming</b> ( fino a 10 profili contemporanei), <b>Smart codec</b> , Frame Rate 2,38MP mode : <b>Max. 60fps (H264)</b> : Full HD/SVGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. <b>RS-485: Samsung-T/E, Pelco-P/D, Sungjin</b> ; Prot. di rete <b>IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S</b> , Web Server, <b>Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti)</b> , Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, <b>Rilevazione soglia audio</b> , Rilevamento del volto, Alim. 24V AC/12V DC/PoE(IEEE802.3af class3), Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C, Dim. 73.1x66.6x147.8 mm.  | € 655              |
| SNB-6005P   | Telecamera da 2,38 MEGAPIXEL LOWLIGHT con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, da 2,38 Megapixel, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, WDR (100dB, 30fps @ 2MP), sensibilità colore 0.015Lux@F1.2, B/N 0015Lux@F1.2, rapporto S/N >50dB; C/CS mount, tipo di obiettivo: DC-autoiris, P-Iris, Controllo messa a fuoco: da remoto / pulsante di controllo (Manuale, fuoco semplice, Giorno&Notte), SSDR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC, registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,38MP (1920 x 1080), <b>multi streaming</b> ( fino a 10 profili contemporanei), <b>Smart codec</b> , Frame Rate 2,38MP mode : <b>Max. 60fps (H264)</b> : Full HD/SVGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. <b>RS-485: Samsung-T/E, Pelco-P/D, Sungjin</b> ; Prot. di rete <b>IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S</b> , Web Server, <b>Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti)</b> , Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, <b>Rilevazione soglia audio</b> , Rilevamento del volto, Alim. 24V AC/12V DC/PoE(IEEE802.3af class3), Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C, Dim. 73.1x66.6x147.8 mm.  | € 1.240            |
| SNB-6010P   | Telecamera Pinhole da 2,38 MEGAPIXEL con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night elettronico, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, WDR (100dB, 30fps @ 2MP), sensibilità 0.5Lux (1/30sec, F2.5, 50IRE), 0.22Lux (1/30sec, F2.5, 30IRE), rapporto S/N >50dB; tipo di obiettivo: 4.6mm pinhole (M12), SSDR, SSNR3, DIS, "Open Platform" permettendo l'inserimento di plug-in di terze parti a bordo della telecamera; <b>DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree; Micro SD/SDHC/SDXC</b> , Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,38MP (1920 x 1080), <b>multi streaming</b> ( fino a 10 profili contemporanei), <b>Smart codec</b> , Frame Rate 2,38MP mode : <b>Max. 30fps (H264)</b> : Full HD/SVGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete <b>IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, HTTP API v2.0</b> , Web Server, <b>Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti)</b> , Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, <b>Rilevazione soglia audio</b> , Rilevamento del volto, Alim PoE (IEEE802.3af class3) - Max 7.5W 12V DC - Max 6.5W Temp. di funzionamento   | € 498              |
| SNB-6011P   | Telecamera Pinhole da 2,38 MEGAPIXEL, nuovo DSP WiseNet 3 con uscita video analogica CVBS : 1.0 Vpp / 75Ω composite., Day/Night elettronico, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, WDR (100dB, 30fps @ 2MP), sensibilità 0.5Lux (1/30sec, F2.5, 50IRE), 0.22Lux (1/30sec, F2.5, 30IRE), rapporto S/N >50dB; tipo di obiettivo: 2.4mm (M12), SSDR, SSNR3, DIS, "Open Platform" permettendo l'inserimento di plug-in di terze parti a bordo della telecamera; <b>DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree; Micro SD/SDHC/SDXC</b> , Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,38MP (1920 x 1080), <b>multi streaming</b> ( fino a 10 profili contemporanei), <b>Smart codec</b> , Frame Rate 2,38MP mode : <b>Max. 30fps (H264)</b> : Full HD/SVGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete <b>IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, HTTP API v2.0</b> , Web Server, <b>Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti)</b> , Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, <b>Rilevazione soglia audio</b> , Rilevamento del volto, Alim PoE (IEEE802.3af class3)   | € 498              |
| SNB-5001P   | Telecamera 1,3MEGAPIXEL, Day/Night elettronico, sensore CMOS 1/3" Progressive Scan, sensibilita' Colore - B/W: 0,7Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0,011 (Sens up 60x); ottiche C/CS, doppio codec H.264 e JPEG, risoluzione da 1.280(H) x 1.024(V), <b>multi streaming</b> ( fino ad un massimo di 5 contemporaneamente), Frame Rate per ris. <b>1280x1024/HD/SVGA/QVGA : 30fps(H264)</b> , 1 ingresso rele', 1 uscita video composita 1Vpp 750Ohm (Dip connector), Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, <b>ONVIF (2.1)</b> , Web Server, <b>Privacy Mask 12 zone</b> , analisi video Motion Detector/Tampering, Alimentazione DC12Vcc(3.7W)/PoE(class2), Temperatura di funzionamento da -10°C a +55°C, Dimensioni 74,3x55x114,3 mm.  | € 330              |



| Codice     |  | Listino (iva escl) |
|------------|--|--------------------|
| SNB-5003P  | Telecamera da 1,3 MEGAPIXEL con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night elettronico, da 1,3 Megapixel, sensore CMOS Progressive Scan, WDR (130dB, 30fps @ 1,3MP), sensibilità colore - B/N 0,05Lux/F1.2 (50IRE), rapporto S/N >50dB; C/CS mount, tipo di obiettivo: DC-aiutoiris, P-Iris, SDDR, SSNR3, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC. Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione (1280 x 1080), multi streaming ( fino a 10 profili contemporanei), Frame Rate 1,3MP mode : Max. 60fps (H264): HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevazione soglia audio, Rilevamento del volto, Alim. 12V DC/PoE(IEEE802.3af class3). Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C.   | € 455              |
| SNB-5004P  | Telecamera da 1,3 MEGAPIXEL con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, da 1,3 Megapixel, sensore CMOS Progressive Scan, WDR (130dB, 30fps @ 1,3MP), sensibilità colore 0,05Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0,005/F1.2 (50IRE), rapporto S/N >50dB; C/CS mount, tipo di obiettivo: DC-aiutoiris, P-Iris, Controllo messa a fuoco: da remoto / pulsante di controllo (Manuale, fuoco semplice, Giorno&Notte), SDDR, SSNR3, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC. Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione (1280 x 1080), multi streaming ( fino a 10 profili contemporanei), Frame Rate 1,3MP mode : Max. 60fps (H264): HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevazione soglia audio, Rilevamento del volto, Alim. 12V DC/PoE(IEEE802.3af class3). Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C.  | € 555              |
| SNB-3002P  | Telecamera IP D/N, filtro ICR, WDR, DSP A1, sensore CCD 1/3" Progressive scan, sensibilità colore 0,4Lux/F1.2 (50IRE),sensibilità B/N 0,04Lux/F1.2 (50IRE), 600TVLcolore, rapporto S/N >52dB; C/CS mount, uscita autoiris per ottiche con/senza drive AI/VD-DD/DC,WDR Wide dinamic Range, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con tecnologia 2D/3D, SDDR per immagini in controllo, SD Memory per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, Triplo codec H.264,MPEG4 e MJPEG, Multi Streaming fino a 10 profili, 25 fps in alta risoluzione D1 (704x576pixel), supporta risoluzioni video QCIF, VGA e D1,audio bidirezionale, Profili presenti Standard / ITS / Controluce / Giorno e notte / Gaming / Personalizzato, 1 ingresso di allarme, 1 uscita locali, 1 interfaccia Ethernet 10/100base-T per connessione su LAN, 1 uscita video composita 1Vpp 75Ohm, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, Web Server, HTTPS security login support, Menu' multilingua, Motion Detection. Alimentazione 24Vac/12Vcc/PoE. Temperatura di funzionamento da -10°C a +50°C. Dimensioni 72x60x136,8 mm.  | € 455              |
| SNZ-6320P  | Zoom Camera da 2,38 Megapixel, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, WDR (120dB, 30fps @ 2MP) con zoom ottico 32x, con nuovo DSP WiseNet3 Day/Night con filtro IR removibile, da 2 Mpixel, sensore CMOS 1/3" Progressive Scan, Obiettivo zoom 20x (4.44 - 142.6mm), Day/Night con filtro IR removibile, sensibilità colore 0,1Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0,01/F1.2 (50IRE), rapporto S/N >50dB, SDDR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC, registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,38MP (1920 x 1080), multi streaming ( fino a 10 profili contemporanei), Smart codec, Frame Rate 2,38MP mode : Max. 60fps (H264): Full HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. RS-485: Samsung-T/E, Pelco-P/D, Sungjin; Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevazione soglia audio, Rilevamento del volto, Alim. 24V AC/12V DC/PoE(IEEE802.3af class3). Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C.   | € 1.505            |
| SND-7061P  | Telecamera 3MEGAPIXEL, LiteNet, Day/Night elettronico, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, sensibilità Colore - B/W : 0.4 Lux (F1.2, 50IRE); ottica Vari-Focal 3-8.5 mm, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 355°) / inclinazione (17° - 90°) / rotazione (0° - 355°), doppio codec H.264 e JPEG, risoluzione da 2048(H) x 1536(V), SSNR, multi streaming ( fino ad un massimo di 5 contemporaneamente), Frame Rate 3M mode (2048x1536/FULLHD): Max. 20fps(H264), 1280x1024/HD/SVGA/VGA/QVGA: 30fps(H264), 1 ingresso rele', 1 uscita video composita 1Vpp 75Ohm (dip connector), Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF (2.1), Web Server, Privacy Mask 12 zone, analisi video: Motion Detector/Tampering, Smart Codec (aree) solo 3MP, Alimentazione DC12V(3.7W)/PoE(class2). Temperatura di funzionamento da -10°C a +55°C.  | € 680              |
| SND-7084P  | Telecamera da 3,2 MEGAPIXEL in contenitore minidome interno WISENET3, con messa a fuoco remota (Easy Focus) e filtro IR removibile (ICR), sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan (Pixel totali 2,065(H) x 1,565(V)), sensibilità Color : 0.1Lux (F1.2, 50IRE), 0.06Lux (F1.2, 30IRE), B/W : 0Lux (F1.2, 50IRE), 0Lux (F1.2, 30IRE), rapporto S/N >50dB, Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, P-Iris, Compensazione del controllo Off / BLC / WDR (30fps 120dB), SDDR, SSNR III(2D+3D), completa di ottica varifocal da 3-8,5mm motorizzata, Controllo messa a fuoco (Manuale / Fuoco semplice / Giorno e notte), rotazione sui tre assi, Memory Card (micro) SD/SDHC/SDXC, registrazione su NAS, "Open Platform" permettendo l'inserimento di plug-in di terze parti a bordo della telecamera; Doppio codec H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC), MJPEG, massima risoluzione 3M (2048 x 1536), DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, multi streaming (fino ad un massimo di 10 contemporaneamente), Smart codec (area), H.264 : Max. 30fps@2048 x 1536, Max 60fps a tutte le altre risoluzioni: 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 450, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180; MJPEG : Max. 10fps@2048 x 1536, Max. 15fps@1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768 Max. 30fps@800 x 600, 800 x 450, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180; 1x ingresso / 1x uscita, Audio bidirezionale I/O audio:IN / OUT, 1 uscita CVBS : 1.0 Vp-p / 75Ω per l'installazione, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, SUNAPI; v2.0, Web Server, UPnP, Motion Detection, Privacy Mask 1 zona poligonale e 16 zone rettangolari, Rilevazione audio, Analisi video intelligente: rilevazione viso, manomissione, linea virtuale, ingresso / uscita, visualizzazione / scomparsa; Alimentazione 12 Vcc, /PoE (Class3) - Max. 18.5W .Temp di funzionamento da -10°C ~ +55°C (PoE12Vcc) Dim. Ø112.1 x 107.6mm. | € 970              |
| SND-L6013P | Telecamera da 2,19 MEGAPIXEL in contenitore minidome da interno con nuovo DSP WiseNet Lite, Day/Night elettronico, da 2,19 Megapixel, sensore CMOS 1/2.9" Progressive Scan, sensibilità colore 0,15Lux/F1.4, B/N 0.15lux, , ottica fissa integrata 3.6mm F1.8, Supporto correzione distorsione ottica (LDC - Lens Distortion Correction), SDDR, SSNR, Slot di memoria: Micro SD/SDHC (max 32GB), registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,19MP (1920 x 1080), multi streaming ( fino a 3 profili contemporanei), Frame Rate 2,19MP mode : Max. 30fps (H264): Full HD/SVGA/ VGA/QVGA, modalita' Halfway (Rotazione 90°/270°), 1 ingresso audio, Prot. di rete IPv4 e IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour, ONVIF Profile S, G, SUNAPI (HTTP API), Web Server, Privacy Mask 6 zone rettangolari, Analisi video intelligente: Tampering, Motion Detection (4 aree), PoE(IEEE802.3af class2). Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C., Dim. Ø110.0 x 86.0mm  | € 272              |
| SND-L6012P | Telecamera da 2,19 MEGAPIXEL in contenitore minidome da interno con nuovo DSP WiseNet Lite, Day/Night elettronico, da 2,19 Megapixel, sensore CMOS 1/2.9" Progressive Scan, sensibilità colore 0,15Lux/F1.4, B/N 0.15lux, , ottica fissa integrata 2.8mm F1.8, Supporto correzione distorsione ottica (LDC - Lens Distortion Correction), SDDR, SSNR, Slot di memoria: Micro SD/SDHC (max 32GB), registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,19MP (1920 x 1080), multi streaming ( fino a 3 profili contemporanei), Frame Rate 2,19MP mode : Max. 30fps (H264): Full HD/SVGA/ VGA/QVGA, modalita' Halfway (Rotazione 90°/270°), 1 ingresso audio, Prot. di rete IPv4 e IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour, ONVIF Profile S, G, SUNAPI (HTTP API), Web Server, Privacy Mask 6 zone rettangolari, Analisi video intelligente: Tampering, Motion Detection (4 aree), PoE(IEEE802.3af class2). Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C., Dim. Ø110.0 x 86.0mm  | € 272              |
| SND-6083P  | Telecamera da 2,38 MEGAPIXEL in contenitore minidome da interno, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night elettronico, da 2,38 Megapixel, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, WDR (100dB, 30fps @ 2MP), sensibilità colore 0,1Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0,1/F1.2 (50IRE), rapporto S/N >50dB; ottica integrata 3 - 8.5mm (2.8x) varifocal, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 354°) / inclinazione (0° - 67°) / rotazione (0° - 355°), SDDR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC, registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,38MP (1920 x 1080), multi streaming ( fino a 10 profili contemporanei), Smart codec, Frame Rate 2,38MP mode : Max. 60fps (H264): Full HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevazione soglia audio, Rilevamento del volto, Alim. 12V  | € 800              |
| SND-6084P  | Telecamera da 2,38 MEGAPIXEL in contenitore minidome da interno, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, da 2,38 Megapixel, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, WDR (100dB, 30fps @ 2MP), sensibilità colore 0,1Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0,01/F1.2 (50IRE), rapporto S/N >50dB; ottica integrata 3 - 8.5mm (2.8x) varifocal motorizzata, Controllo messa a fuoco: da remoto / pulsante di controllo (Manuale, fuoco semplice, Giorno&Notte), movimento sui tre assi: panoramica (0° - 354°) / inclinazione (0° - 67°) / rotazione (0° - 355°), SDDR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC, registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,38MP (1920 x 1080), multi streaming ( fino a 10 profili contemporanei), Smart codec, Frame Rate 2,38MP mode : Max. 60fps (H264): Full HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea   | € 950              |

| Codice      |   | Listino (iva escl) |
|-------------|---|--------------------|
| SND-5061P   | <p>Telecamera 1,3MEGAPIXEL, LiteNet, Day/Night elettronico, sensore CMOS 1/3" Progressive Scan, sensibilità Colore - B/W : 0.7 Lux (F1.2, 50IRE), ottica fissa Vari-Focal 3-8,5 mm, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 355°) / inclinazione (17° - 90°) / rotazione (0° - 355°), doppio codec H.264 e JPEG, risoluzione da 1.280(H) x 1.024(V), SSNR, multi streaming ( fino ad un massimo di 5 contemporaneamente), Frame Rate per ris. 1280x1024/HD/SVGA/VGA/QVGA : 30fps(H264), 1 ingresso rete, 1 uscita video composita 1Vpp 75Ohm (dip connector), Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF (2.1), Web Server, Privacy Mask 12 zone, analisi video: Motion Detector/Tampering. Alimentazione DC12V(3.7W), PoE(class2), Temperatura di funzionamento da -10°C a +55°C.</p>   | € 415              |
| SND-L5013P  | <p>Telecamera Bullet da 1,3 MEGAPIXEL in contenitore minidome da interno, con nuovo DSP WiseNet Lite, Day/Night elettronico, da 1,37 Megapixel, sensore CMOS 1/2.9" Progressive Scan, sensibilità colore 0,085Lux/F1.4, B/N 0.085 lux, ottica fissa integrata 3.6mm F1.8, Supporto correzione distorsione ottica (LDC - Lens Distortion Correction), SSSR, SSNR, Slot di memoria: Micro SD/SDHC (max 32GB), registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 1,37MP (1280 x 1024), multi streaming ( fino a 3 profili contemporanei), Frame Rate 1,37MP mode : Max. 30fps (H264): HD/SVGA/ VGA/QVGA, modalità Halfway (Rotazione 90°/270°), 1 ingresso audio, Prot. di rete IPv4 e IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour, ONVIF Profile S, G, SUNAPI (HTTP API), Web Server, Privacy Mask 6 zone rettangolari, Analisi video intelligente: Tampering, Motion Detection (4 aree), grado di protezione IP66 e IK10, PoE(IEEE802.3af class2). Temp. di funzionamento da -30°C a +55°C, Dim. Ø70.0 x 245.8mm</p>  | € 258              |
| SND-5083P   | <p>Telecamera da 1,3 MEGAPIXEL in contenitore minidome da interno, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night elettronico da 1,3 Megapixel, sensore CMOS Progressive Scan, WDR (130dB, 30fps @ 1,3MP), sensibilità colore - B/N 0,05Lux/F1.2 (50IRE), rapporto S/N &gt;50dB; ottica integrata varifocal 2 - 10mm, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 354°) / inclinazione (0° - 67°) / rotazione (0° - 355°), SSSR, SSNR3, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione (1280 x 1080), multi streaming ( fino a 10 profili contemporanei), Frame Rate 1,3MP mode : Max. 60fps (H264): HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevazione soglia audio, Rilevamento del volto, Alim. 12V DC/PoE(IEEE802.3af class3). Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C.</p>  | € 655              |
| SND-5084P   | <p>Telecamera da 1,3 MEGAPIXEL in contenitore minidome da interno, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, da 1,3 Megapixel, sensore CMOS Progressive Scan, WDR (130dB, 30fps @ 1,3MP), sensibilità colore 0,05Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0,01/F1.2 (50IRE), rapporto S/N &gt;50dB; ottica integrata 3 - 8.5mm (2.8x) varifocal motorizzata, Controllo messa a fuoco: da remoto / pulsante di controllo (Manuale, fuoco semplice, Giorno&amp;Notte), movimento sui tre assi: panoramica (0° - 354°) / inclinazione (0° - 67°) / rotazione (0° - 355°), SSSR, SSNR3, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione (1280 x 1080), multi streaming ( fino a 10 profili contemporanei), Frame Rate 1,3MP mode : Max. 60fps (H264): HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevazione soglia audio, Rilevamento del volto, Alim. 12V DC/PoE(IEEE802.3af class3). Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C.</p>   | € 730              |
| SND-7084RP  | <p>Telecamera da 3,2 MEGAPIXEL in contenitore minidome interno con IR WISENET3, con messa a fuoco remota (Easy Focus) e filtro IR removibile (ICR), sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan (Pixel totali 2,065(H) x 1,565(V)), sensibilità Color : 0.1Lux (F1.2, 50IRE), 0.06Lux (F1.2, 30IRE), B/W : 0Lux (F1.2, 50IRE), 0Lux (F1.2, 30IRE), illuminatori 12 IR 25m, rapporto S/N &gt;50dB, Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, P-Iris, Compensazione del controllo Off / BLC / WDR (30fps 120dB), SSSR, SSNR III(2D+3D), completa di ottica varifocal da 3-8,5mm motorizzata, Controllo messa a fuoco (Manuale / Fuoco semplice / Giorno e notte), rotazione sui tre assi, Memory Card (micro) SD/SDHC/SDXC, registrazione su NAS, "Open Platform" permettendo l'inserimento di plug-in di terze parti a bordo della telecamera; Doppio codec H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC), MJPEG, massima risoluzione 3M (2048 x 1536), DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, multi streaming (fino ad un massimo di 6 contemporaneamente), Smart codec (area), H.264 : Max. 30fps@2048 x 1536, Max 60fps a tutte le altre risoluzioni: 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 450, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180; MJPEG : Max. 10fps@2048 x 1536, Max. 15fps@1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768</p>   | € 1.085            |
| SND-6011RP  | <p>Telecamera da 2 MEGAPIXEL in contenitore minidome da interno con IR, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, sensore CMOS Progressive Scan, WDR (120dB, 30fps @ 2MP), sensibilità colore 0,3Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0,03 lux, illuminatori 10 IR 10m , rapporto S/N &gt;50dB; ottica fissa integrata 3.8 mm, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 354°) / inclinazione (0° - 67°) / rotazione (0° - 355°), SSSR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2MP (1920 x 1080), multi streaming ( fino a 10 profili contemporanei), Frame Rate 2MP mode : Max. 30fps (H264): Full HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso allarme, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevamento del volto, PoE (IEEE802.3af class3). Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C.</p>   | € 450              |
| SND-L6013RP | <p>Telecamera da 2,19 MEGAPIXEL in contenitore minidome da interno con nuovo DSP WiseNet Lite, Day/Night con filtro IR removibile, da 2,19 Megapixel, sensore CMOS 1/2.9" Progressive Scan, sensibilità colore 0,15Lux/F1.8, B/N 0 lux, illuminatori IR integrati 20m, ottica fissa integrata 3.6mm F1.8, Supporto correzione distorsione ottica (LDC - Lens Distortion Correction), SSSR, SSNR, Slot di memoria: Micro SD/SDHC (max 32GB), registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,19MP (1920 x 1080), multi streaming ( fino a 3 profili contemporanei), Frame Rate 2,19MP mode : Max. 30fps (H264): Full HD/SVGA/ VGA/QVGA, modalità Halfway (Rotazione 90°/270°), 1 ingresso audio, Prot. di rete IPv4 e IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour, ONVIF Profile S, G, SUNAPI (HTTP API), Web Server, Privacy Mask 6 zone rettangolari, Analisi video intelligente: Tampering, Motion Detection (4 aree), PoE(IEEE802.3af class2). Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C, Dim. Ø110.0 x 86.0mm</p>  | € 296              |
| SND-6084RP  | <p>Telecamera da 2,38 MEGAPIXEL in contenitore minidome da interno con IR, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, da 2,38 Megapixel, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, WDR (100dB, 30fps @ 2MP), sensibilità colore Colore: 0.1Lux (F1.2, 50IRE), 0.0017Lux (2sec, F1.2, 50IRE), B/N : 0Lux (IR LED on), illuminatori 12 IR 15m, rapporto S/N &gt;50dB; ottica integrata 3 - 8.5mm (2.8x) varifocal motorizzata, Controllo messa a fuoco: da remoto / pulsante di controllo (Manuale, fuoco semplice, Giorno&amp;Notte), movimento sui tre assi: panoramica (0° - 354°) / inclinazione (0° - 67°) / rotazione (0° - 355°), SSSR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC, registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,38MP (1920 x 1080), multi streaming ( fino a 10 profili contemporanei), Smart codec, Frame Rate 2,38MP mode : Max. 60fps (H264): Full HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevazione soglia audio, Rilevamento del volto, Alim. 12V DC/PoE(IEEE802.3af class3). Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C. Dim. Ø132.1 x 107.6mm.</p> | € 1.030            |
| SND-L6083RP | <p>Telecamera da 2,19 MEGAPIXEL in contenitore minidome da interno, con nuovo DSP WiseNet Lite, Day/Night con filtro IR removibile, da 2,19 Megapixel, sensore CMOS 1/2.9" Progressive Scan, sensibilità colore 0,095Lux/F1.4, B/N 0 lux, illuminatori IR integrati 20m, ottica integrata 2.8 - 12mm (4.3x) varifocal, Supporto correzione distorsione ottica (LDC - Lens Distortion Correction), SSSR, SSNR, Slot di memoria: Micro SD/SDHC (max 32GB), registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,19MP (1920 x 1080), multi streaming ( fino a 3 profili contemporanei), Frame Rate 2,19MP mode : Max. 30fps (H264): Full HD/SVGA/ VGA/QVGA, modalità Halfway (Rotazione 90°/270°), 1 ingresso audio, Prot. di rete IPv4 e IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour, ONVIF Profile S, G, SUNAPI (HTTP API), Web Server, Privacy Mask 6 zone rettangolari, Analisi video intelligente: Tampering, Motion Detection (4 aree), PoE(IEEE802.3af class2). Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C, Dim. Ø110.0 x 86.0mm</p>   | € 460              |
| SND-5084RP  | <p>Telecamera da 1,3 MEGAPIXEL in contenitore minidome da interno, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, da 1,3 Megapixel, sensore CMOS Progressive Scan, WDR (130dB, 30fps @ 1,3MP), sensibilità colore Color : 0.05Lux (1/30sec, F1.2, 50IRE), 0.005Lux (1/30sec, F1.2, 30IRE), B/W : 0 Lux (IR LED on), illuminatori 12 IR 30m rapporto S/N &gt;50dB; ottica integrata 3 - 8.5mm (2.8x) varifocal motorizzata, Controllo messa a fuoco: da remoto / pulsante di controllo (Manuale, fuoco semplice, Giorno&amp;Notte), movimento sui tre assi: panoramica (0° - 354°) / inclinazione (0° - 67°) / rotazione (0° - 355°), SSSR, SSNR3, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione (1280 x 1080), multi streaming ( fino a 10 profili contemporanei), Frame Rate 1,3MP mode : Max. 60fps (H264): HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevazione soglia audio, Rilevamento del volto, Alim. 12V DC/PoE(IEEE802.3af class3). Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C, Dim. Ø132.1 x 107.6mm</p>   | € 825              |

| Codice      |   | Listino (iva escl) |
|-------------|---|--------------------|
| SND-L5083RP | Telecamera da 1,37 MEGAPIXEL in contenitore minidome da interno., con nuovo DSP WiseNet Lite, Day/Night con filtro IR removibile, da 1.37 Megapixel, sensore CMOS 1/2.9" Progressive Scan, sensibilità colore 0,02Lux/F1.4, B/N 0 lux, illuminatori IR integrati 20m, ottica integrata 2.8 - 12mm (4.3x) varifocal, <b>Supporto correzione distorsione ottica (LDC - Lens Distortion Correction)</b> , <b>SSDR, SSNR, Slot di memoria: Micro SD/SDHC (max 32GB)</b> , registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 1,37MP (1280 x 1024), <b>multi streaming</b> ( fino a 3 profili contemporanei), Frame Rate 1,37MP mode : <b>Max. 30fps (H264)</b> ; HD/SVGA/ VGA/QVGA, modalita' Hallway (Rotazione 90°/270°), 1 ingresso audio, Prot. di rete IPv4 e IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour, <b>ONVIF Profile S, G, SUNAPI (HTTP API)</b> , Web Server, <b>Privacy Mask</b> 6 zone rettangolari, Analisi video intelligente: Tampering, Motion Detection (4 aree), <b>PoE(IEEE802.3af class2)</b> . Temp. di funzionamento da -30°C a +55°C., Dim. Ø119.8 x 98.0mm   | € 395              |
| SNV-8080P   | Telecamera da 5 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno, con messa a fuoco remota (Easy Focus) e filtro IR removibile (ICR), sensore CMOS 1/1.8" Progressive Scan (Pixel totali 3.096(H) x 1.944(V)), sensibilità Color : 0.2Lux (F1.2, 50IRE), 0.1Lux (F1.2, 30IRE), <b>B/W : 0.02 Lux (F1.2, 50IRE), 0.01 Lux (F1.2, 30IRE)</b> , rapporto S/N >50dB, C/CS mount, completa di ottica varifocal da 3.6-9.4 mm motorizzata.Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, P-Iris, Digital PTZ (16 preset) del controluce Off / BLC / <b>WDR (30fps 60dB)</b> , <b>SSDR, SSNR III(2D+3D)</b> , <b>Controllo messa a fuoco</b> (Manuale / Fuoco semplice / Giorno e notte), <b>Memory Card (micro) SD/SDHC/SDXC fino a 64GB</b> , registrazione su NAS, <b>"Open Platform"</b> permettendo l'inserimento di plug-in di terze parti a bordo della telecamera; DIS, Doppio codec H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC), MJPEG, massima risoluzione 5M (2592 x 1944), <b>multi streaming</b> (fino ad un massimo di 6 contemporaneamente), H.264 : Max. 20fps@ 2592 x 1944, 20fps a tutte le altre risoluzioni: 2592 x 1944, 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 450, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180; MJPEG : Max. 10fps@2048 x 1536, 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, Max. 30fps in modalita' 2MP:1920 x 1080  | € 1.660            |
| SNV-7084P   | Telecamera da 2 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno antivanadalo, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night elettronico, sensore CMOS Progressive Scan, WDR (120dB, 30fps @ 2MP), sensibilità colore : 0.3Lux (1/30sec, F1.2, 50IRE), 0.005Lux (2sec, F1.2, 50IRE), rapporto S/N >50dB; ottica fissa integrata 3,0mm (M12) con angolo di visione di 103°, movimento sui due assi: panoramica (-10° - 10°) / inclinazione (0° - 90°), <b>SSDR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC</b> , Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2MP (1920 x 1080), <b>multi streaming</b> ( fino a 10 profili contemporanei), <b>Smart codec</b> , Frame Rate 2MP mode : <b>Max. 60fps (H264)</b> : Full HD/SVGA/VGA/QVGA, Prot. di rete IPv4 e IPv6, <b>ONVIF Profile S</b> , Web Server, <b>Motion Detection, Privacy Mask</b> 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevamento del volto, grado di protezione IP66 e IK10, mobile EN50155, Alim. <b>PoE(IEEE802.3af) connettore M12</b> Temp. di funzionamento da -30°C a +55°C, Dim. 135.2 x 54.3 x 124.5mm  | € 1.060            |
| SNV-6012MP  | Telecamera da 2 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno antivanadalo, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night elettronico, sensore CMOS Progressive Scan, WDR (120dB, 30fps @ 2MP), sensibilità colore : 0.3Lux (1/30sec, F1.8, 50IRE), <b>B/W : 0.3 Lux (1/30sec, F1.8, 50IRE)</b> rapporto S/N >50dB; ottica fissa integrata 2,8mm (M12) con angolo di visione di 103°, movimento sui due assi: panoramica (-10° - 10°) / inclinazione (0° - 90°), <b>SSDR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC</b> , registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2MP (1920 x 1080), <b>multi streaming</b> ( fino a 10 profili contemporanei), <b>Smart codec</b> , Frame Rate 2MP mode : <b>Max. 60fps (H264)</b> : Full HD/SVGA/VGA/QVGA, Prot. di rete IPv4 e IPv6, <b>ONVIF Profile S</b> , Web Server, <b>Motion Detection, Privacy Mask</b> 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevamento del volto, grado di protezione IP66 e IK10, Alim. <b>PoE(IEEE802.3af) connettore M12</b> Temp. di funzionamento da -30°C a +55°C, Dim. 144.9 x 69.7mm  | € 620              |
| SNV-6013P   | Telecamera da 2 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno antivanadalo, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night elettronico, sensore CMOS Progressive Scan, WDR (120dB, 30fps @ 2MP), sensibilità colore : 0.3Lux (1/30sec, F1.8, 50IRE), <b>B/W : 0.3 Lux (1/30sec, F1.8, 50IRE)</b> rapporto S/N >50dB; ottica fissa integrata 2,8mm (M12) con angolo di visione di 103°, movimento sui due assi: panoramica (-10° - 10°) / inclinazione (0° - 90°), <b>SSDR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC</b> , registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2MP (1920 x 1080), <b>multi streaming</b> ( fino a 10 profili contemporanei), <b>Smart codec</b> , Frame Rate 2MP mode : <b>Max. 60fps (H264)</b> : Full HD/SVGA/VGA/QVGA, Prot. di rete IPv4 e IPv6, <b>ONVIF Profile S</b> , Web Server, <b>Motion Detection, Privacy Mask</b> 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevamento del volto, grado di protezione IP66 e IK10, Alim. <b>PoE(IEEE802.3af) connettore M12</b> Temp. di funzionamento da -30°C a +55°C, Dim. 144.9 x 69.7mm  | € 329              |
| SNV-6084P   | Telecamera da 2,38 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno antivanadalo, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, da 2,38 Megapixel, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, WDR (100dB, 30fps @ 2MP), sensibilità colore 0,1Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0,01/F1.2 (50IRE), rapporto S/N >50dB; ottica integrata 3 - 8.5mm (2.8x) varifocal motorizzata, <b>Controllo messa a fuoco: da remoto / pulsante di controllo (Manuale, fuoco semplice, Giorno&amp;Notte)</b> , movimento sui tre assi: panoramica (0° - 354°) / inclinazione (0° - 67°) / rotazione (0° - 355°), <b>SSDR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC</b> , registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,38MP (1920 x 1080), <b>multi streaming</b> ( fino a 10 profili contemporanei), <b>Smart codec</b> , Frame Rate 2,38MP mode : <b>Max. 60fps (H264)</b> : Full HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, <b>ONVIF Profile S</b> , Web Server, <b>Motion Detection, Privacy Mask</b> 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevamento del volto, grado di protezione IP66 e IK10, Alim. 12V DC/ <b>PoE(IEEE802.3af class3)</b> . Temp. di funzionamento da -30°C a +55°C.   | € 1.060            |
| SNV-5084P   | Telecamera da 1,3 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno antivanadalo, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, da 1,3 Megapixel, sensore CMOS Progressive Scan, WDR (130dB, 30fps @ 1,3MP), sensibilità colore 0,05Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0,01/F1.2 (50IRE), rapporto S/N >50dB; ottica integrata 3 - 8.5mm (2.8x) varifocal motorizzata, <b>Controllo messa a fuoco: da remoto / pulsante di controllo (Manuale, fuoco semplice, Giorno&amp;Notte)</b> , movimento sui tre assi: panoramica (0° - 354°) / inclinazione (0° - 67°) / rotazione (0° - 355°), <b>SSDR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC</b> , registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione (1280 x 1080), <b>multi streaming</b> ( fino a 10 profili contemporanei), Frame Rate 1,3MP mode : <b>Max. 60fps (H264)</b> ; HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, <b>ONVIF Profile S</b> , Web Server, <b>Motion Detection, Privacy Mask</b> 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevamento del volto, grado di protezione IP66 e IK10, Alim. 12V DC/ <b>PoE(IEEE802.3af class3)</b> . Temp. di funzionamento da -30°C a +55°C.   | € 940              |
| SNV-3082P   | Telecamera Minidome Antivanadalo da esterno IP D/N, filtro ICR, WDR, DSP A1, sensore CCD 1/3" Progressive scan, sensibilità colore 0,4Lux/F1.2 (50IRE),sensibilità B/N 0,04Lux/F1.2 (50IRE), <b>600TVL</b> colore, rapporto S/N >52dB; ottica varifocal da 2,8-11mm, <b>WDR</b> Wide dynamic Range, <b>DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con tecnologia 2D/3D, <b>SSDR</b> per immagini in controluce, <b>movimento sui tre assi: panoramica (0° - 355°) / inclinazione (0° - 90°) / rotazione (0° - 355°)</b> , <b>SD Memory</b> per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, <b>Triplo codec H.264,MPEG4 e MJPEG, Multi Streaming fino a 10 profili</b> , 25 fps in alta risoluzione D1 (704x576pixel), supporta risoluzioni video QCIF, VGA e D1, audio bidirezionale, 1 ingresso di allarme, 1 uscita locale, 1 interfaccia Ethernet 10/100base-T per connessione su LAN, 1 uscita video composita 1Vpp 75Ohm, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, Web Server, <b>HTTPS</b> security login support, Menu' multilingua, Motion Detection. Alimentazione 24Vac/12Vcc/ <b>PoE</b> . Temperatura di funzionamento da -40°C a +50°C. <b>IP66</b> Diametro 160mm   | € 700              |
| SNV-8081RP  | Telecamera Minidome Antivanadalo da 5 MEGAPIXEL da esterno (IP66), con messa a fuoco remota (Easy Focus) e filtro IR removibile (ICR), sensore CMOS 1/1.8" Progressive Scan (Pixel totali 3.096(H) x 2.094(V)), sensibilità Color : 0.25Lux (F1.2, 50IRE), 0.1Lux (F1.2, 30IRE), <b>B/W : 0 Lux (F1.2, 50IRE) IR ON</b> , illuminatori 30 IR 30 m, rapporto S/N >50dB, completa di ottica varifocal da 3.6-9.4 mm motorizzata.Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, P-Iris, Supporto correzione distorsione ottica (LDC - Lens Distortion Correction), controluce Off / BLC / <b>WDR (30fps 120dB)</b> , <b>SSDR, SSNR III(2D+3D)</b> , <b>Controllo messa a fuoco</b> (Manuale / Fuoco semplice / Giorno e notte), <b>modalita' Hallway (Rotazione 90°/270°)</b> , <b>Memory Card (micro) SD/SDHC/SDXC fino a 64GB</b> , registrazione su NAS, DIS, <b>codec H.265, Main H.264 (MPEG 4 part10/AVC), Main / Baseline / High, MJPEG</b> , massima risoluzione 5M (2592 x 1944), <b>multi streaming</b> (fino ad un massimo di 3 contemporaneamente),5M mode: H.265 / H.264: 30fps a tutte le risoluzioni: 2592 x 1944, 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 960, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 450, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180; MJPEG : Max. 10fps@2048 x 1536, 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, Max. 30fps in modalita' 2MP:1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768; 1x ingresso / 1x uscita, <b>Audio bidirezionale</b> I/O audio:IN / OUT e Mic IN, 1 uscita video CVBS : 1.0 Vp-p / 75Ω per l'installazione, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, <b>ONVIF profile S, SUNAPI; v2.0</b> , Web Server, UPnP, IP66, IK10, <b>Motion Detection, Privacy Mask</b> 32 zone rettangolari, <b>Rilevazione audio, Analisi video intelligente</b> : manomissioni; Alimentazione Max 13.5W / 12W (24V AC, riscaldatore acceso / spento) (24V AC, 50 - 60Hz), Max 12.95W / 11.5W (PoE riscaldatore acceso / spento) (12V DC / PoE, Class3). Temp di funzionamento da -40°C - +55°C, Dim. diametro 160.0x118.5mm | € 1.890            |

| Codice      |  | Listino (iva escl) |
|-------------|--|--------------------|
| SNV-7084RP  | Telecamera da 3,2 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno con IR WISENET3, con messa a fuoco remota (Easy Focus) e filtro IR removibile (ICR), sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan (Pixel totali 2,065(H) x 1,565(V)), sensibilità Color : 0.1Lux (F1.2, 50IRE), 0.06Lux (F1.2, 30IRE), sensibilità Colore: 0.1Lux (F1.2, 50IRE), 0.06Lux (F1.2, 30IRE), B/W : 0Lux (F1.2, 50IRE), 0Lux (F1.2, 30IRE), illuminatori 12 IR 25m, rapporto S/N >50dB, Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, P-Iris, Compensazione del controllo Off / BLC / WDR (30fps 120dB), SSDR, SSNR III(2D+3D), completa di ottica varifocale da 3-8,5mm motorizzata, Controllo messa a fuoco (Manuale / Fuoco semplice / Giorno e notte), rotazione sui tre assi, Memory Card (micro) SD/SDHC/SDXC, registrazione su NAS, "Open Platform" permettendo l'inserimento di plug-in di terze parti a bordo della telecamera; Doppio codec H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC), MJPEG, massima risoluzione 3M (2048 x 1536), DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, multi streaming (fino ad un massimo di 10 contemporaneamente), Smart codec (area), H.264 : Max. 30fps@2048 x 1536, Max 60fps a tutte le altre risoluzioni: 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 450, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180; MJPEG : Max. 10fps@2048 x   | € 1.205            |
| SNV-6084RP  | Telecamera da 2,38 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno antivandalo con IR, con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, da 2,38 Megapixel, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, WDR (100dB, 30fps @ 2MP), sensibilità colore 0,1Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0 lux, illuminatori 12 IR led integrati rapporto S/N >50dB; ottica integrata 3 - 8.5mm (2.8x) varifocal motorizzata, Controllo messa a fuoco: da remoto / pulsante di controllo (Manuale, fuoco semplice, Giorno&Notte), movimento sui tre assi: panoramica (0° - 354°) / inclinazione (0° - 67°) / rotazione (0° - 355°), SSDR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC, registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,38MP (1920 x 1080), multi streaming ( fino a 10 profili contemporanei), Smart codec, Frame Rate 2,38MP mode : Max. 60fps (H264): Full HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevazione soglia audio, Rilevamento del volto, grado di protezione IP66 e IK10, Alim. 12V DC/PoE(IEEE802.3af class3). Temp. di funzionamento da -30°C a +55°C.  | € 1.145            |
| SNV-L6083RP | Telecamera da 2,19 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno, con nuovo DSP WiseNet Lite, Day/Night con filtro IR removibile, da 2,19 Megapixel, sensore CMOS 1/2.9" Progressive Scan, sensibilità colore 0,095Lux/F1.4, B/N 0 lux, illuminatori IR integrati 20m, ottica integrata 2.8 - 12mm (4.3x) varifocal, Supporto correzione distorsione ottica (LDC - Lens Distortion Correction), SSDR, SSNR, Slot di memoria: Micro SD/SDHC (max 32GB), registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 2,19MP (1920 x 1080), multi streaming ( fino a 3 profili contemporanei), Frame Rate 2,19MP mode : Max. 30fps (H264): Full HD/SVGA/ VGA/QVGA, modalita' Hallway (Rotazione 90°/270°), 1 ingresso audio, Prot. di rete IPv4 e IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour, ONVIF Profile S, G, SUNAPI (HTTP API), Web Server, Privacy Mask 6 zone rettangolari, Analisi video intelligente: Tampering, Motion Detection (4 aree), grado di protezione IP66 e IK10, PoE(IEEE802.3af class2). Temp. di  | € 495              |
| SNV-5084RP  | Telecamera da 1,3 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno antivandalo con IR , con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, da 1,3 Megapixel, sensore CMOS Progressive Scan, WDR (130dB, 30fps @ 1,3MP), sensibilità Colore : 0.05Lux (1/30sec, F1.2, 50IRE), 0.005Lux (1/30sec, F1.2, 30IRE), B/W : 0 Lux (IR LED on), illuminatori 12 IR led integrati, rapporto S/N >50dB; ottica integrata 3 - 8.5mm (2.8x) varifocal motorizzata, Controllo messa a fuoco: da remoto / pulsante di controllo (Manuale, fuoco semplice, Giorno&Notte), movimento sui tre assi: panoramica (0° - 354°) / inclinazione (0° - 67°) / rotazione (0° - 355°), SSDR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione (1280 x 1080), multi streaming ( fino a 10 profili contemporanei), Frame Rate 1,3MP mode : Max. 60fps (H264): HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF Profile S, Web Server, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone poligonali (4 punti), Smart Compression, Analisi video intelligente: Manomissioni, linea virtuale, Entrata/Uscita, Comparsa / Scomparsa, Rilevazione soglia audio, Rilevamento del volto, grado di protezione IP66 e IK10, Alim. 12V DC, 24V AC, PoE (IEEE802.3af). Temp. di funzionamento da -40°C a +55°C. Dim. Ø160.0 x 118.5mm  | € 870              |
| SNV-L5083RP | Telecamera da 1,37 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno, con nuovo DSP WiseNet Lite, Day/Night con filtro IR removibile, da 1,37 Megapixel, sensore CMOS 1/2.9" Progressive Scan, sensibilità colore 0,02Lux/F1.4, B/N 0 lux, illuminatori IR integrati 20m, ottica integrata 2.8 - 12mm (4.3x) varifocal, Supporto correzione distorsione ottica (LDC - Lens Distortion Correction), SSDR, SSNR, Slot di memoria: Micro SD/SDHC (max 32GB), registrazione su NAS, Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 1,37MP (1280 x 1024), multi streaming ( fino a 3 profili contemporanei), Frame Rate 1,37MP mode : Max. 30fps (H264): HD/SVGA/ VGA/QVGA, modalita' Hallway (Rotazione 90°/270°), 1 ingresso audio, Prot. di rete IPv4 e IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, PIM-SM, UPnP, Bonjour, ONVIF Profile S, G, SUNAPI (HTTP API), Web Server, Privacy Mask 6 zone rettangolari, Analisi video intelligente: Tampering, Motion Detection (4 aree), grado di protezione IP66 e IK10, PoE(IEEE802.3af class2). Temp. di funzionamento da -30°C a +55°C.  | € 450              |
| SNP-6320P   | Telecamera 2 MEGAPIXEL SpeedDome IP da interno con zoom ottico 32x, con nuovo DSP WiseNet3plus, Day/Night con filtro IR removibile, da 2 Mpixel, sensore 1/2.9" 2M CMOS Progressive Scan, Obiettivo zoom 32x (4.44 - 142.6mm) sensibilità Colore : 0.3Lux (1/30sec, F1.6, 50IRE), B/W : 0.03Lux (1/30sec, F1.6, 50IRE), rapporto S/N >50dB, Range Pan/Tilt 360° Endless / 210° (-15° ~195°), AutoTracking, doppio codec H.264 (MPEG-4 part 10 / AVC), MJPEG, in risoluzione 1920x1080P, multi streaming ( fino ad un massimo di 10 contemporaneamente) e fino a 15 utenti (unicast), compensazione del controllo BLC / HLC / WDR (120dB), Smart codec, Frame Rate (H.264) 30fps a tutte le risoluzioni, 4 ingressi allarme, 2 uscite rele', 1 ingresso / 1 uscita audio (audio bidirezionale), 1 uscita video composita 1Vpp 750mV, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, SUNAPI Web Server Internet Explorer 7.0 o versione successiva, Firefox, Google Chrome, Apple Safari, Memory Card Micro SD/SDHC/SDXC per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, Motion Detection / ecc., in continuo, tramite Edge recording; Privacy Mask 8 zone, analisi video (scene change, Virtual line, Enter/exit, Appear/Disappear), RS485 (prot. Samsung-T/E, Pelco-P/D, Sungjin, Panasonic, Honeywell, AD, Vicom, Bosch, GE), Alimentazione 24V AC, PoE+ (IEEE802.3at class3) (Max 20W), Temperatura di funzionamento da: -10°C ~ +55°C. Dimensioni Ø152.0 x 218.0mm. Colore Bianco Avorio, IP66 e IK10 (con SHP-3701H)                        | € 3.550            |
| SNP-6321P   | Telecamera 2 MEGAPIXEL SpeedDome IP da interno con zoom ottico 32x, con nuovo DSP WiseNet3, Day/Night con filtro IR removibile, da 2 Mpixel, sensore 1/2.9" 2M CMOS Progressive Scan, Obiettivo zoom 32x (4.44 - 142.6mm) sensibilità Colore : 0.15Lux (1/30sec, F1.6, 50IRE), B/W : 0.015Lux (1/30sec, F1.6, 50IRE), rapporto S/N >50dB, Range Pan/Tilt 360° Endless / 210° (-15° ~195°), AutoTracking, doppio codec H.264 (MPEG-4 part 10 / AVC), MJPEG, in risoluzione 1920x1080P, multi streaming ( fino ad un massimo di 10 contemporaneamente) e fino a 10 utenti (unicast), compensazione del controllo BLC / HLC / WDR (120dB), Smart codec, Frame Rate (H.264) 60fps a tutte le risoluzioni: 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 450, 720 x 576, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180, 1 uscita video composita 1Vpp 750mV, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, SUNAPI (HTTP API), SVNP 1.2, Samsung Techwin Open Platform, Web Server Internet Explorer 7.0 o versione successiva, Firefox, Google Chrome, Apple Safari, registrazione su NAS, Memory Card Micro SD/SDHC/SDXC per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, Motion Detection / ecc., in continuo, Edge recording; Privacy Mask 32 zone, analisi video (scene change, Virtual line, Enter/exit, Appear/Disappear), 24V AC ±10%, PoE+ (IEEE802.3af, Class4) (Max 20W), Temperatura di funzionamento da: -10°C ~ +55°C PoE, Dimensioni Ø152.0 x 218.0mm. Colore Bianco Avorio, IP66 e IK10 (con SHP-3701H) | € 3.240            |
| SNP-5321P   | Telecamera 1,3 MEGAPIXEL SpeedDome IP da interno con zoom ottico 32x, con nuovo DSP WiseNet3, Day/Night con filtro IR removibile, da 1,3 Mpixel, sensore 1/3" 1.3M CMOS Progressive Scan, Obiettivo zoom 32x (4.44 - 142.6mm) sensibilità Colore : 0.05Lux (1/30sec, F1.6, 50IRE), B/W : 0.005Lux (1/30sec, F1.6, 50IRE), rapporto S/N >50dB, Range Pan/Tilt 360° Endless / 210° (-15° ~195°), AutoTracking, doppio codec H.264 (MPEG-4 part 10 / AVC), MJPEG, in risoluzione 1280x1024 P, multi streaming ( fino ad un massimo di 10 contemporaneamente) e fino a 10utenti (unicast), compensazione del controllo BLC / HLC / WDR (120dB), Smart codec, Frame Rate (H.264) 60fps a tutte le risoluzioni: 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 450, 720 x 576, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180, 1 uscita video composita 1Vpp 750mV, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, SUNAPI (HTTP API), SVNP 1.2, Samsung Techwin Open Platform, Web Server Internet Explorer 7.0 o versione successiva, Firefox, Google Chrome, Apple Safari, registrazione su NAS, Memory Card Micro SD/SDHC/SDXC per registrazione direttamente sulla   | € 2.555            |
| SNP-5430P   | Telecamera 1,3 MEGAPIXEL SpeedDome IP da interno con zoom ottico 43x, con nuovo DSP WiseNet3plus, Day/Night con filtro IR removibile, da 1,3 Mpixel, sensore 1/4" 1.3M CMOS Progressive Scan, Obiettivo zoom 43x (3.5 - 150.5mm) sensibilità Colore: 0.5Lux (F1.4, 50IRE), 0.3Lux (F1.4, 30IRE), B/W : 0.01Lux (F1.4, 50IRE), 0.006Lux (F1.4, 30IRE), rapporto S/N >50dB, Range Pan/Tilt 360° Endless / 210° (-15° ~195°), AutoTracking, doppio codec H.264 (MPEG-4 part 10 / AVC), MJPEG, in risoluzione 1280 x 1024, multi streaming ( fino ad un massimo di 10 contemporaneamente) e fino a 15 utenti (unicast), compensazione del controllo BLC / HLC / WDR (120dB), Smart codec, Frame Rate (H.264) 60fps a tutte le risoluzioni, 4 ingressi allarme, 2 uscite rele', 1 ingresso / 1 uscita audio (audio bidirezionale), 1 uscita video composita 1Vpp 750mV, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, SUNAPI Web Server Internet Explorer 7.0 o versione successiva, Firefox, Google Chrome, Apple Safari, Memory Card Micro SD/SDHC/SDXC per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, Motion Detection / ecc., in continuo, tramite Edge recording; Privacy Mask 8 zone, analisi video  | € 3.365            |

| Codice      |  | Listino (iva escl) |
|-------------|--|--------------------|
| SNP-3120P   | <p>Telecamera Speed dome IP da interno con zoom motorizzato autofocus 12X, D/N, filtro ICR, WDR, DSP A1, sensore CCD 1/4" Progressive scan, sensibilità colore 1,2Lux (50IRE),sensibilità B/N 0,12Lux (50IRE), 600TVLcolore, rapporto S/N &gt;52dB; ottica zoom motorizzata 12X (3,69-44,32mm) velocità di brandeggio fino a 400/sec, 256 preset, 8 Autopan, 4 Pattern, WDR Wide dinamic Range, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con tecnologia 2D/3D, XDR per immagini in controluce, SD Memory per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, Triplo codec H.264,MPEG4 e MJPEG, Dual Streaming, 30 fps in alta risoluzione D1 (704x576pixel), supporto risoluzioni video QCIF, VGA e D1, audio bidirezionale, 2 ingressi di allarme,2 uscite locali, 1 interfaccia Ethernet 10/100base-T per connessione su LAN, 1 uscita video composita 1Vpp 75Ohm, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF, Web Server, HTTPS security login support,Menu' multilingua, Motion Detection. Alimentazione 24Vac/hPoE. Temperatura di funzionamento da -10°C a +50°C. Diametro 174mm</p>   | € 1.230            |
| SNP-6201HP  | <p>Telecamera 2 MEGAPIXEL SpeedDome IP da esterno (IP66) con zoom ottico 20x, WDR, con nuovo DSP WiseNet, Day/Night con filtro IR removibile, da 2 Mpixel, sensore CMOS 1/3" Progressive Scan, Obiettivo zoom 20x (4,45 ~ 89mm) sensibilità colore 1,5Lux/F1.6 (50IRE), B/N 0,1/F1.6 (50IRE), rapporto S/N &gt;50dB, Range Pan/Tilt 360° Endless / 210° (-15° ~195°), doppio codec H.264 e JPEG, in risoluzione 1920x1080P, multi streaming ( fino ad un massimo di 6 contemporaneamente), Smart codec, Frame Rate 30fps a tutte le risoluzioni (quando WDR ON, Max. fps e' 15 fps, 4 ingressi allarme , 2 uscita rele', 1 ingresso audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp 75Ohm, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF, Web Server Internet Explorer 7.0 o versione successiva, Firefox, Google Chrome, Apple Safari, SD Memory Card per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, Motion Detection, Privacy Mask 8 zone, analisi video (scene change,Virtual line, Enter/exit, Appear/Disappear). Alimentazione 24Vac/hPoE (ventola e riscaldatore escluso). Temperatura di funzionamento da -50°C a +50°C (quando 24V). DimensioniØ 220.0 x 293.6mm. Colore Bianco Avorio</p>  | € 3.005            |
| SNP-6320HP  | <p>Telecamera 2 MEGAPIXEL SpeedDome IP da esterno (IP66) con zoom ottico 32x, con nuovo DSP WiseNet3plus, Day/Night con filtro IR removibile, da 2 Mpixel, sensore 1/2.9" 2M CMOS Progressive Scan, Obiettivo zoom 32x (4.44 ~ 142.6mm) sensibilità Colore : 0.3Lux (1/30sec, F1.6, 50IRE), B/W : 0.03Lux (1/30sec, F1.6, 50IRE), rapporto S/N &gt;50dB, Range Pan/Tilt 360° Endless / 210° (-15° ~195°), AutoTracking, doppio codec H.264 (MPEG-4 part 10 / AVC), MJPEG, in risoluzione 1920x1080P, multi streaming ( fino ad un massimo di 10 contemporaneamente) e fino a 15 utenti (unicast), compensazione del controluce BLC / HLC / WDR (120dB), Smart codec, Frame Rate (H.264) 30fps a tutte le risoluzioni, 4 ingressi allarme , 2 uscita rele', 1 ingresso / 1 uscita audio (audio bidirezionale), 1 uscita video composito 1Vpp 75Ohm, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, SUNAPI Web Server Internet Explorer 7.0 o versione successiva, Firefox, Google Chrome, Apple Safari, Memory Card SD/SDHC/SDXC per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, Motion Detection / ecc., in continuo, tramite Edge recording; Privacy Mask 8 zone, analisi video (scene change,Virtual line, Enter/exit, Appear/Disappear). RS485 (prot. Samsung-T/E, Pelco-P/D, Sungjin, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Bosch, GE), Alimentazione 24V AC, PoE+ (IEEE802.3at class3) (Max 20W), Temperatura di funzionamento da:-50°C ~ +55°C (24V AC), -30°C ~ +55°C (PoE+), Dimensioni Ø220.0 x 293.6mm. Colore Bianco Avorio, IP66 e IK9</p>   | € 3.780            |
| SNP-6321HP  | <p>Telecamera 2 MEGAPIXEL SpeedDome IP da esterno (IP66) con zoom ottico 32x, con nuovo DSP WiseNet3, Day/Night con filtro IR removibile, da 2 Mpixel, sensore 1/2.9" 2M CMOS Progressive Scan, Obiettivo zoom 32x (4.44 ~ 142.6mm) sensibilità Colore : 0.15Lux (1/30sec, F1.6, 50IRE), B/W : 0.015Lux (1/30sec, F1.6, 50IRE), rapporto S/N &gt;50dB, Range Pan/Tilt 360° Endless / 210° (-15° ~195°), AutoTracking, doppio codec H.264 (MPEG-4 part 10 / AVC), MJPEG, in risoluzione 1920x1080P, multi streaming ( fino ad un massimo di 10 contemporaneamente) e fino a 15 utenti (unicast), compensazione del controluce BLC / HLC / WDR (120dB), Smart codec, Frame Rate (H.264) 60fps a tutte le risoluzioni: 1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 450, 720 x 576, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180, 1 uscita video composito 1Vpp 75Ohm, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, SUNAPI (HTTP API), SVNP 1.2, Samsung Techwin Open Platform, Web Server Internet Explorer 7.0 o versione successiva, Firefox, Google Chrome, Apple Safari, registrazione su NAS, Memory Card Micro SD/SDHC/SDXC per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, Motion Detection / ecc., in continuo, Edge recording; Privacy Mask 32 zone, ingressi /uscite allarme: In x 4 / Out x 2, analisi video (scene change,Virtual line, Enter/exit, Appear/Disappear), 24V AC : Max. 65W (24V AC heater on &amp; PoE heater on), 24V AC ±10%, PoE+ (IEEE802.3af, Class4) ( Max. 25W (24V AC heater off / PoE heater on), grado di protezione IP66 e IK10, Temperatura di funzionamento da: 24V AC : -50°C ~ +55°C, PoE+ : -30°C ~ +55°C, Dimensioni Ø223.4 x 293.6mm, Colore Bianco Avorio, grado di protezione IP66 e IK10</p> | € 3.360            |
| SNP-6200RHP | <p>Telecamera 2 MEGAPIXEL SpeedDome IP da esterno (IP66/IK10) con IR integrati e zoom ottico 20x, WDR, con nuovo DSP WiseNet, Day/Night con filtro IR removibile, da 2 Mpixel, sensore CMOS 1/3" Progressive Scan, Obiettivo zoom 20x (4,45 ~ 89mm) sensibilità colore 1,5Lux/F1.6 (50IRE), B/N 0 (led IR accessi fino, ill. fino a 100m), rapporto S/N &gt;50dB, doppio codec H.264 e JPEG, in risoluzione 1920x1080P, multi streaming ( fino ad un massimo di 6 contemporaneamente), Smart codec, Frame Rate 30fps a tutte le risoluzioni (quando WDR ON, Max. fps e' 15 fps, 4 ingressi allarme , 3 uscita rele', 1 ingresso audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp 75Ohm, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF, Web Server Internet Explorer 7.0 o versione successiva, Firefox, Google Chrome, Apple Safari, SDHC Memory Card per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, Motion Detection, Privacy Mask 8 zone, analisi video (scene change,Virtual line, Enter/exit, Appear/Disappear). Alimentazione solo 24Vac 30W (riscaldatore spento), 35W (riscaldatore spento e IR accessi), 90W (riscaldatore acceso e IR accessi), Temperatura di funzionamento da -50°C a +50°C. DimensioniØ 248 x 399.5 mm. Colore Bianco Avorio</p>   | € 3.565            |
| SNP-6230RHP | <p>Telecamera 2 MEGAPIXEL SpeedDome IP da esterno (IP66/IK10) con IR integrati e zoom ottico 23x, WDR (120dB), con nuovo DSP WiseNet3plus, Day/Night con filtro IR removibile, da 2 Mpixel, sensore CMOS 1/3" Progressive Scan, Obiettivo zoom 23x (4.4 ~ 101.2mm) sensibilità colore 1,5Lux/F1.6 (50IRE), B/N 0 (led IR accessi fino, ill. fino a 100m), rapporto S/N &gt;50dB, doppio codec H.264 e JPEG, in risoluzione 1920x1080P, multi streaming ( fino ad un massimo di 6 contemporaneamente), Smart codec, Frame Rate 30fps a tutte le risoluzioni (quando WDR ON, Max. fps e' 15 fps, 4 ingressi allarme , 3 uscita rele', 1 ingresso audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp 75Ohm, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, Web Server Internet Explorer 7.0 o versione successiva, Firefox, Google Chrome, Apple Safari, SDHC Memory Card per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, Motion Detection, Privacy Mask 8 zone, analisi video (scene change,Virtual line, Enter/exit, Appear/Disappear). Alimentazione solo 24Vac 30W (riscaldatore spento), 35W (riscaldatore spento e IR accessi), 90W (riscaldatore acceso e IR accessi), Temperatura di funzionamento da -50°C a +50°C. DimensioniØ 248 x 399.5 mm. Colore Bianco Avorio</p>  | € 3.580            |

| Codice      |   | Listino (iva escl) |
|-------------|---|--------------------|
| SNP-6320RHP | <p>Telecamera 2 MEGAPIXEL SpeedDome IP da esterno (IP66/IK10) con IR integrati e zoom ottico 32x, WDR, con nuovo DSP WiseNet3plus, Day/Night con filtro IR removibile, da 2 Mpixel, sensore CMOS 1/3" Progressive Scan, Obiettivo zoom 32x (4,4 - 140.8mm) sensibilità colore 1,5Lux/F1.6 (50IRE), B/N 0 (led IR accesi fino, ill. fino a 150m), rapporto S/N &gt;50dB, doppio codec H.264 e JPEG, in risoluzione 1920x1080P, multi streaming ( fino ad un massimo di 6 contemporaneamente), Smart codec, Frame Rate 30fps a tutte le risoluzioni (quando WDR ON, Max. fps e' 15 fps, 4 ingressi allarme, 3 uscita rele', 1 ingresso audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp 75Ohm, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF, Web Server Internet Explorer 7.0 o versione successiva, Firefox, Google Chrome, Apple Safari, SDHC Memory Card per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, Motion Detection, Privacy Mask 8 zone, analisi video (scene change,Virtual line, Enter/exit, Appear/Disappear). Alimentazione solo 24Vac 30W (riscaldatore spento), 35W (riscaldatore acceso e IR accesi), 90W (riscaldatore acceso e IR accesi), Temperatura di funzionamento da -50°C a +50°C. Dimensioni Ø 248 x 399,5 mm. Colore Bianco Avorio</p>  | € 4.560            |
| SNP-5300HP  | <p>Telecamera 1,3 MEGAPIXEL SpeedDome IP da esterno (IP66) con zoom ottico 30x, WDR (30fps 90dB), Day/Night con filtro IR removibile, da 2 Mpixel, sensore CMOS 1/4" Progressive Scan, Obiettivo zoom 30x (3,5 - 105mm) - 12x zoom digitale, sensibilità colore 0,2Lux/F1.3 (30IRE), B/N 0,009/F1.3 (30IRE), doppio codec H.264 e JPEG, in risoluzione max 1280x1024, multi streaming ( fino ad un massimo di 10 contemporaneamente), Frame Rate 30fps a tutte le risoluzioni, 4 ingressi allarme, 2 uscita rele', 1 ingresso/uscita audio bidirezionale, riduzione rumore SSNR III (2D+3D Noise Filter), contrasto dinamico SDR (Samsung Super Dynamic Range), stabilizzatore dell'immagine, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF, Web Server Internet Explorer 9.0(32bit), Firefox, Google Chrome, Apple Safari, SDHC Memory Card per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, Motion Detection 4 zone, Privacy Mask 12 zone, analisi video (face detection, scene change,Virtual line, Enter/exit, Appear/Disappear), allarme livello Audio, network disconnect, Alimentazione 24Vac(53W)/PoE+ (IEEE802.3at) - riscaldatore acceso, Temperatura di funzionamento: AC24V(53W) -50°C a +50°C, PoE+ (25W) -30°C a +50°C, Dimensioni Ø 220 x 293,6 mm. Colore Bianco Avorio</p>   | € 2.370            |
| SNP-5321HP  | <p>Telecamera 1,3 MEGAPIXEL SpeedDome IP da esterno (IP66) con zoom ottico 32x, con nuovo DSP WiseNet3, Day/Night con filtro IR removibile, da 1,3 Mpixel, sensore 1/3" 1.3M CMOS Progressive Scan, Obiettivo zoom 32x (4,44 - 142.6mm) sensibilità Colore : 0.05Lux (1/30sec, F1.6, 50IRE), B/W : 0.005Lux (1/30sec, F1.6, 50IRE), rapporto S/N &gt;50dB, Range Pan/Tilt 360° Endless / 210° (-15° ~195°), AutoTracking, doppio codec H.264 (MPEG-4 part 10 / AVC), MJPEG, in risoluzione 1280x1024 P, multi streaming ( fino ad un massimo di 10 contemporaneamente) e fino a 10 utenti (unicast), compensazione del controllo BLC / HLC / WDR (120dB), Smart codec, Frame Rate (H.264) 60fps a tutte le risoluzioni: 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 800 x 450, 720 x 576, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240, 320 x 180, 1 uscita video composita 1Vpp 75Ohm, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, SUNAPI (HTTP API), SVNP 1.2, Samsung Techwin Open Platform, Web Server Internet Explorer 7.0 o versione successiva, Firefox, Google Chrome, Apple Safari, registrazione su NAS, Memory Card Micro SD/SDHC/SDXC per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, Motion Detection / ecc., in continuo, Edge recording; Privacy Mask 32 zone, ingressi /uscite allarme: In x 4 / Out x 2, analisi video (scene change,Virtual line, Enter/exit, Appear/Disappear). 24V AC : Max. 65W (24V AC heater on &amp; PoE heater on), 24V AC ±10%, PoE+ (IEEE802.3af, Class4) ( Max. 25W (24V AC heater off / PoE heater on), grado di protezione IP66 e IK10, Temperatura di funzionamento da: 24V AC : -50°C ~ +55°C, PoE+ : -30°C ~ +55°C, Dimensioni Ø223.4 x 293.6mm, Colore Bianco Avorio, grado di protezione IP66 e IK10</p> | € 2.890            |
| SNP-5430HP  | <p>Telecamera 1,3 MEGAPIXEL SpeedDome IP da esterno con zoom ottico 43x, con nuovo DSP WiseNet3plus, Day/Night con filtro IR removibile, da 1,3 Mpixel, sensore 1/4" 1.3M CMOS Progressive Scan, Obiettivo zoom 43x (3,5 - 150.5mm) sensibilità Colore: 0.5Lux (F1.4, 50IRE), 0.3Lux (F1.4, 30IRE), B/W : 0.01Lux (F1.4, 50IRE), 0.006Lux (F1.4, 30IRE), rapporto S/N &gt;50dB, Range Pan/Tilt 360° Endless / 210° (-15° ~195°), AutoTracking, doppio codec H.264 (MPEG-4 part 10 / AVC), MJPEG, in risoluzione 1280 x 1024, multi streaming ( fino ad un massimo di 10 contemporaneamente) e fino a 15 utenti (unicast), compensazione del controllo BLC / HLC / WDR (120dB), Smart codec, Frame Rate (H.264) 60fps a tutte le risoluzioni, 4 ingressi allarme, 2 uscita rele', 1 ingresso / 1 uscita audio (audio bidirezionale), 1 uscita video composita 1Vpp 75Ohm, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, SUNAPI Web Server Internet Explorer 7.0 o versione successiva, Firefox, Google Chrome, Apple Safari, Memory Card SD/SDHC/SDXC (tipo SD) per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, Motion Detection / ecc., in continuo, tramite Edge recording; Privacy Mask 8 zone, analisi video (scene change,Virtual line, Enter/exit, Appear/Disappear). RS485 (prot. Samsung-T/E, Pelco-P/D, Sungjin, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Bosch, GE), Alimentazione 24V AC, PoE+ (IEEE802.3at class3) (Max 20W), Temperatura di funzionamento da: -50°C ~ +55°C (24V AC), -30°C ~ +55°C (PoE+), Max. 24W (Heater off) / Max. 65W (Heater on, 24V AC), Dimensioni Ø220.0 x 293.6mm. Colore Bianco Avorio, IP66 e IK9</p>   | € 3.600            |
| SNP-3120VHP | <p>Telecamera Speed dome IP da esterno con zoom motorizzato autofocus 12X, D/N, filtro ICR, WDR, DSP A1, sensore CCD 1/4" Progressive scan, sensibilità colore 1,2Lux (50IRE),sensibilità B/N 0,12Lux (50IRE), 600TVLcolore, rapporto S/N &gt;52dB; ottica zoom motorizzata 12X (3,69-44,32mm),velocità di brandeggio fino a 400/sec, 256 preset, 8 Autopan, 4 Pattern, WDR Wide dynamic Range, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con tecnologia 2D/3D, XDR per immagini in controllo, SD Memory per registrazione direttamente sulla telecamera degli eventi, Triplo codec H.264,MPEG4 e MJPEG, Dual Streaming, 30 fps in alta risoluzione D1 (704x576pixel), supporta risoluzioni video QCIF, VGA e D1, audio bidirezionale, 2 ingressi di allarme,2 uscite locali, 1 interfaccia Ethernet 10/100base-T per connessione su LAN, 1 uscita video composita 1Vpp 75Ohm, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF, Web Server, HTTPS security login support,Menu' multilingua, Motion Detection, Motion Detection, Motion Detection. Alimentazione 24Vac/hPoE. Temperatura di funzionamento da -40°C a +50°C. IP66 Diametro 200mm</p>  | € 1.480            |
| SNP-3302HP  | <p>Telecamera SpeedDome IP da esterno (IP66) con zoom ottico 30x , Day/Night, con filtro IR meccanico, sensore 1/4" Vertical double density interline CCD, sensibilità 0,7Lux colore a F1.6 (50IRE), 0,07lux B/N a F1,6 (50IRE), WDR 160X, rapporto S/N &gt;52dB, autoshutter 1/120.000 o shutter manuale. Autoiris, zoom digitale 16x, 8 zone di privacy mask, OSD menu' a monitor multilingue,riduzione del rumore con SSNR III. 255 preset. Triplo codec H.264, MPEG4 e MJPEG, in alta risoluzione D1 (704x576pixel) ed in Real Time, supporta risoluzioni video QCIF, CIF,VGA e D1, 4 ingresso digitale NO/NC, 2 uscita digitale NO/NC, audio bidirezionale, 1 interfaccia Ethernet 10/100base-T per connessione su LAN, fino a 10 connessioni contemporanee, 1 uscita video composita 1Vpp 75Ohm, Supporta protocolli di rete RTP/UDP,RTP/Multicast, TCP/IP, DHCP, HTTP, SMTP, FTP, DDNS, PPPoE, NTP, Protocollo ONVIF, Web Server, Analisi video con capacita' di riconoscere oggetti rimossi/abbandonati, linea virtuale Motion Detection, SD memory card per registrazione allarmi e backup, notifica allarmi via email o ftp. Alimentazione 24Vac 60W (con ventola e riscaldatore). Temperatura di funzionamento da -50°C a +50°C. Dimensioni diametro x altezza 248x316,5 mm</p>  | € 2.280            |

| Codice     |   | Listino (iva escl) |
|------------|---|--------------------|
| SPO-100    | 100m PoE Network extender, permette di estendere la rete PoE fino a 300m (utilizzando unita' multiple), 11.7W @ 200m, 9W @ 300m   | coming soon        |
| SPE-101P   | <b>Encoder video Standard ONVIF, Real Time (25FPS PAL) in alta risoluzione D1 (704x576pixel) per 1 ingressi video composito, Triplo codec di compressione H.264, MPEG4 e JPEG, multi streaming ( fino ad un massimo di 10 contemporaneamente), 1 interfaccia Ethernet 10/100base-T per connessione su LAN, RS485 per gestione PTZ in multiprotocollo (Samsung Techwin/Electronics, PelcoD, PelcoP, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, GE, Bosch). Supporta protocolli di rete TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS - IPV4 e IPV6. HTTPS(SSL) Login Authentication, Digest Login Authentication. Browser supportati: Internet Explorer 6.0 or Higher, Firefox, Google Chrome, Apple Safari Alimentazione 12Vcc e POE. Temperatura di funzionamento da -10°C a +50°C. Dimensioni 43 x 29 x 95.5 mm.</b>  | € 204              |
| SPE-100P   | <b>Encoder video Standard ONVIF, Real Time (25FPS PAL) in alta risoluzione D1 (704x576pixel) per 1 ingressi video compositi, 1 ingresso/uscita audio bidirezionali, Triplo codec di compressione H.264, MPEG4 e JPEG, multi streaming ( fino ad un massimo di 10 contemporaneamente), 1 ingressi digitali ,1 uscita, memory slot SD/SDHC, 1 interfaccia Ethernet 10/100base-T per connessione su LAN, RS485 per gestione PTZ in multiprotocollo (Samsung Techwin/Electronics, PelcoD, PelcoP). Supporta protocolli di rete TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS - IPV4 e IPV6. HTTPS(SSL) Login Authentication, Digest Login Authentication. Browser supportati: Internet Explorer 6.0 or Higher, Firefox, Google Chrome, Apple Safari Alimentazione 12Vcc e POE. Temperatura di funzionamento da -10°C a +50°C. Dimensioni 128 x 43.8 x 87.14 mm.</b>                                     | € 308              |
| SPE-400P   | <b>Encoder video 4 canali Standard ONVIF, Real Time per canale (25FPS PAL) in alta risoluzione D1 (704x576pixel) per 4 ingressi video compositi, 1 ingresso/uscita audio bidirezionali, Triplo codec di compressione H.264, MPEG4 e JPEG, multi streaming ( fino ad un massimo di 10 contemporaneamente), 4 ingressi digitali ,4 uscite, memory slot SD/SDHC per canale 1, 1 interfaccia Ethernet 10/100/1000 base-T per connessione su LAN, RS485 per gestione PTZ in multiprotocollo (Samsung Techwin/Electronics, PelcoD, PelcoP). Supporta protocolli di rete TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS - IPV4 e IPV6. HTTPS(SSL) Login Authentication, Digest Login Authentication. Browser supportati: Internet Explorer 6.0 or Higher, Firefox, Google Chrome, Apple Safari Alimentazione 12Vcc. Temperatura di funzionamento da 0°C a +40°C. Dimensioni 178 x 34 x 128mm.</b> | € 574              |
| SPE-400BP  | <b>Encoder video 4 canali - Modulo blade da inserire in Rack SPE-1600R - Standard ONVIF, Real Time per canale (25FPS PAL) in alta risoluzione D1 (704x576pixel) per 4 ingressi video compositi, 1 ingresso/uscita audio bidirezionali, Triplo codec di compressione H.264, MPEG4 e JPEG, multi streaming (fino ad un massimo di 10 contemporaneamente), 4 ingressi digitali ,4 uscite, 1 interfaccia Ethernet 10/100/1000 base-T per connessione su LAN, RS485 per gestione PTZ in multiprotocollo (Samsung Techwin/Electronics, PelcoD, PelcoP). Supporta protocolli di rete TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3(MIB-2), ARP, DNS, DDNS - IPV4 e IPV6. HTTPS(SSL) Login Authentication, Digest Login Authentication. Browser supportati: Internet Explorer 6.0 or Higher, Firefox, Google Chrome, Apple Safari Temperatura di funzionamento da 0°C a +40°C.</b>                                       | € 529              |
| SPE-1600RP | <b>Rack per alloggiamento 4 schede encoder SPE-400B - 1 unità rack 19"</b>  | € 398              |
| SPD-400P   | <b>Decoder Video 4 canali con 1 uscita video HDMI / VGA : Max. 1920 x 1080p, 1 ingresso allarme / 2 uscita (relè), porta RJ-45 (10/100/1000BASE-T), tipi di compressione H.264, MPEG-4, MJPEG, Velocità di riproduzione Max. 30fps con visualizzazione singola, Max. 120fps a 4 x 4CIF, Max. 60fps a 4 x 720p (No audio), Visualizzazione singola, visualizzazione quad, Uscita audio, Protocollo IPV4, IPV6, Dispositivi Supportati Samsung : SNB-7000/5000, SNV-3120/5080/5010, SND-5080(F) SNP-3430H/3120/3120V/3120VH, SPE-400/100, SPE-1600R/400B - Axis : P3301, P3343, P3344, P1311, P1343, P1344, P1346, PT2215, Q6032, Q7401, Q7404 (F/W ver : 5.x), Browser supportato: Internet Explorer 7.0 o versione successiva, Temperatura di funzionamento 0 ~ +40°C, Alimentazione 12Vcc 10W, Dimensioni 178,0 x 34,0 x 128,0mm</b>   | € 619              |
| SCB-2000P  | <b>Telecamera professionale digitale, DSP W5 alta risoluzione Colour/Mono 600TVL sensore CCD 1/3" Super HAD (752H x 582V pixels) sensibilità a colori 0,05lux/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N &gt;52dB con AGC off e Weight off, 12 zone di privacy mask, zoom digitale fino a 16X, menu' a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, SDDR, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Dimensioni btxhp 58x52x121mm. Alimentazione 12Vcc 24Vca 2,5W</b>   | € 140              |
| SCB-2000PH | <b>Telecamera professionale digitale, DSP W5 alta risoluzione Colour/Mono 600TVL sensore CCD 1/3" Super HAD (752H x 582V pixels) sensibilità a colori 0,05lux/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N &gt;52dB con AGC off e Weight off, 12 zone di privacy mask, zoom digitale fino a 16X, menu' a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, SDDR, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Dimensioni btxhp 58x52x121mm. Alimentazione 230Vca 2.5W</b>  | € 145              |
| SCB-2004P  | <b>Telecamera professionale digitale, DSP W6 alta risoluzione 960H, Colour/Mono 700TVL sensore CCD 1/3" Super HAD II (976 H x 582 V) Day/Night elettronico, sensibilità a colori 0,1lux/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N &gt;52dB con AGC off e Weight on, 8 zone di privacy mask, SDDR, riduzione del rumore con SSNRIII, Defog, menu' a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, . Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Dimensioni btxhp 70x47,3x99,7 mm. Alimentazione 24V AC / 12V DC, consumo 2,2 W</b>  | € 160              |
| SCB-5000P  | <b>Telecamera professionale digitale , DSP W7 (beyond 1280H) alta risoluzione 1280H, Colour/Mono 1000TVL sensore 1/3" 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night elettronico, sensibilità a colori 0.03Lux (F1.2, 50IRE), 0.01Lux (F1.2, 30IRE) , Zoom Digitale (16x), Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, passo C/CS, sincronismo interno, rapporto S/N &gt;52dB con AGC off e Weight on, 24 zone di privacy mask, SDDR, riduzione del rumore con SSNRIV, Defog, menu' a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, BLC e HLC highlight compensation, Stabilizzazione Dlgitale dell'immagine, Motion Detector, Antitampering. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron). Dimensioni btxhp 70x47,3x99,7 mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Alimentazione Dual (24V AC &amp; 12V DC, consumo 3,7 W</b>   | € 125              |
| SCB-5000PD | <b>Telecamera professionale digitale , DSP W7 (beyond 1280H) alta risoluzione 1280H, Colour/Mono 1000TVL sensore 1/3" 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night elettronico, sensibilità a colori 0.03Lux (F1.2, 50IRE), 0.01Lux (F1.2, 30IRE) , Zoom Digitale (16x), Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, passo C/CS, sincronismo interno, rapporto S/N &gt;52dB con AGC off e Weight on, 24 zone di privacy mask, SDDR, riduzione del rumore con SSNRIV, Defog, menu' a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, BLC e HLC highlight compensation, Stabilizzazione Digitale dell'immagine, Motion Detector, Antitampering. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron). Dimensioni btxhp 70x47,3x99,7 mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Alimentazione 12V DC, consumo 3,7 W</b>  | € 130              |
| SCB-5000PH | <b>Telecamera professionale digitale , DSP W7 (beyond 1280H) alta risoluzione 1280H, Colour/Mono 1000TVL sensore 1/3" 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night elettronico, sensibilità a colori 0.03Lux (F1.2, 50IRE), 0.01Lux (F1.2, 30IRE) , Zoom Digitale (16x), Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, passo C/CS, sincronismo interno, rapporto S/N &gt;52dB con AGC off e Weight on, 24 zone di privacy mask, SDDR, riduzione del rumore con SSNRIV, Defog, menu' a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, BLC e HLC highlight compensation, Stabilizzazione Dlgitale dell'immagine, Motion Detector, Antitampering. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron). Dimensioni btxhp 70x47,3x99,7 mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Alimentazione 230V AC consumo 3,7 W</b>  | € 142              |
| SCB-2002P  | <b>Telecamera professionale digitale, DSP SV V, alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 650TVL colore - 700 B/N, CCD 1/3" Super HAD, (976 H x 582 V), sensibilità a colori 0,1lux/F1,2 50 IRE, B/N 0,01/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N &gt;52dB, 12 zone di privacy mask poligonali, zoom digitale fino a 16X, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , Sens Up 512X, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII, Motion Detector, controllo su cavo coassiale e RS 485 protocollo Samsung T, Samsung E, Pelco D, Pelco P, Bosch, Honeywell, Vicon, Panasonic, GE, AD. Profilo impostabili: Base / Giorno e notte / Controluce / ITS / Interno / Utente. Dim. btxhp 66x61x102mm. Alimentazione 12Vcc 24Vca 4,2W</b>   | € 250              |
| SCB-2002PH | <b>Telecamera professionale digitale, DSP SV V, alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 650TVL colore - 700 B/N, CCD 1/3" Super HAD, (976 H x 582 V), sensibilità a colori 0,1lux/F1,2 50 IRE, B/N 0,01/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N &gt;52dB, 12 zone di privacy mask poligonali, zoom digitale fino a 16X, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , Sens Up 512X, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII, Motion Detector, controllo su cavo coassiale e RS 485 protocollo Samsung T, Samsung E, Pelco D, Pelco P, Bosch, Honeywell, Vicon, Panasonic, GE, AD. Profilo impostabili: Base / Giorno e notte / Controluce / ITS / Interno / Utente. Dim. btxhp 66x61x115mm. Alimentazione 220Vcc 24Vca 4,5W</b>  | € 250              |
| SCB-2005P  | <b>Telecamera professionale digitale, alta risoluzione 960H, Colour/Mono 700TVL sensore CCD 1/3" Super HAD CCD II (976 H x 582 V) Day/Night ICR sensibilità a colori 0,1lux/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N &gt;52dB con AGC off e Weight on, 8 zone di privacy mask, SDDR, riduzione del rumore con 3D DNR, Defog, menu' a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, . Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Dimensioni btxhp 68.4 x 59.6 x 92.7mm. Alimentazione 24V AC / 12V DC, consumo 4 W</b>  | € 240              |
| SCB-3000P  | <b>Telecamera professionale digitale, DSP SV V, WDR, alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 600TVL colore - 700 B/N, CCD 1/3" Vertical double density interline (752H x 582V pixels) a scansione progressiva, sensibilità a colori 0,3lux/F1,2 50 IRE, B/N 0,01/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N &gt;52dB, 12 zone di privacy mask poligonali, zoom digitale fino a 16X, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , Sens Up 512X, HLC highlight compensation, WDR fino a 160X, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII, controllo su cavo coassiale e RS 485 protocollo Samsung T, Samsung E, Pelco D, Pelco P, Bosch, Honeywell, Vicon e Panasonic. Virtual Progressive Scan per avere immagini nitide di oggetti in movimento, Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting). Dimensioni btxhp 66x61x102mm. Alimentazione 12Vcc 24Vca 4,0W</b>                                    | € 220              |

| Codice     |  | Listino (iva escl) |
|------------|--|--------------------|
| SCB-3000PH | Telecamera professionale digitale, DSP SV V, WDR, alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 600TVL colore - 700 B/N, CCD 1/3" Vertical double density interline (752H x 582V pixels) a scansione progressiva, sensibilità a colori 0,3lux/F1,2 50 IRE, B/N 0,01/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N >52dB, 12 zone di privacy mask poligonali, zoom digitale fino a 16X, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , Sens Up 512X, HLC highlight compensation, WDR fino a 160X, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII, controllo su cavo coassiale e RS 485 protocollo Samsung T, Samsung E, Pelco D, Pelco P, Bosch, Honeywell, Vicon e Panasonic. Virtual Progressive Scan per avere immagini nitide di oggetti in movimento, Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting). Dimensioni btxhp 66x61x102mm. Alimentazione 220Vca   | € 235              |
| SCB-3001P  | Telecamera professionale digitale, DSP SV V, WDR, alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 650TVL colore - 700 B/N, CCD 1/3" Vertical double density interline (752H x 582V pixels) a scansione progressiva, sensibilità a colori 0,1lux/F1,2 50 IRE, B/N 0,01/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N >52dB, 12 zone di privacy mask poligonali, zoom digitale fino a 16X, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , Sens Up 512X, HLC highlight compensation, WDR fino a 160X, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII, controllo su cavo coassiale e RS 485 protocollo Samsung T, Samsung E, Pelco D, Pelco P, Bosch, Honeywell, Vicon e Panasonic. Virtual Progressive Scan per avere immagini nitide di oggetti in movimento, Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting). Dimensioni btxhp 66x61x102mm. Alimentazione 12Vcc 24Vca 4,0W   | € 275              |
| SCB-3001PH | Telecamera professionale digitale, DSP SV V, WDR, alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 650TVL colore - 700 B/N, CCD 1/3" Vertical double density interline (752H x 582V pixels) a scansione progressiva, sensibilità a colori 0,1lux/F1,2 50 IRE, B/N 0,01/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N >52dB, 12 zone di privacy mask poligonali, zoom digitale fino a 16X, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , Sens Up 512X, HLC highlight compensation, WDR fino a 160X, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII, controllo su cavo coassiale e RS 485 protocollo Samsung T, Samsung E, Pelco D, Pelco P, Bosch, Honeywell, Vicon e Panasonic. Virtual Progressive Scan per avere immagini nitide di oggetti in movimento, Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting). Dimensioni btxhp 66x61x102mm. Alimentazione 12Vcc 24Vca 4,0W   | € 290              |
| SCB-3003P  | Telecamera professionale digitale, DSP SV V, WDR, alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 700TVL colore - 700 B/N, 1/3" Super HAD CCDII (Double scan) (976H x 582V pixels), sensibilità a colori 0,1lux/F1,2 50 IRE, B/N 0,01/F1,2 50 IRE, Simple focus / Manual, Botton control (Manual, Simple focus, Day & Night), sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N >52dB, 12 zone di privacy mask poligonali, zoom digitale fino a 16X, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , Sens Up 512X, HLC highlight compensation, WDR fino a 128X, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII, controllo su cavo coassiale e RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, GE, AD. Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting). Dimensioni btxhp 73.1 x 67.2 x 123.9mm. Alimentazione 220Vca 4W   | € 380              |
| SCB-5003P  | Telecamera professionale digitale , DSP W7 (beyond 1280H) alta risoluzione 1280H, Colour/Mono 1000TVL sensore 1/3" 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night ICR, sensibilità a colori 0.03Lux (F1.2, 50IRE), 0.01Lux (F1.2, 30IRE), B/W : 0.003Lux (F1.2, 50IRE), 0.001Lux (F1.2, 30IRE), WDR (120dB), Zoom Digitale (16x), Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, passo C/CS, sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, 24 zone di privacy mask, SSDR, riduzione del rumore con SSNRIV, Defog, menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, BLC e HLC highlight compensation, Stabilizzazione Digitale dell'immagine, Motion Detector, Antitampering. Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting), Controllo su cavo coassiale (coaxitron) e RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE. Profili selezionabili: Basic, Day & Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni btxhp 68.4 x 59.6 x 92.7mm mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Alimentazione Dual (24V AC & 12V DC, consumo 6 W              | € 163              |
| SCB-5003PH | Telecamera professionale digitale , DSP W7 (beyond 1280H) alta risoluzione 1280H, Colour/Mono 1000TVL sensore 1/3" 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night ICR, sensibilità a colori 0.03Lux (F1.2, 50IRE), 0.01Lux (F1.2, 30IRE), B/W : 0.003Lux (F1.2, 50IRE), 0.001Lux (F1.2, 30IRE), WDR (120dB), Zoom Digitale (16x), Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, passo C/CS, sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, 24 zone di privacy mask, SSDR, riduzione del rumore con SSNRIV, Defog, menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, BLC e HLC highlight compensation, Stabilizzazione Digitale dell'immagine, Motion Detector, Antitampering. Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting), Controllo su cavo coassiale (coaxitron) e RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE. Profili selezionabili: Basic, Day & Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni btxhp 68.4 x 59.6 x 92.7mm mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Alimentazione 230V AC, consumo 6 W                            | € 215              |
| SCB-5005P  | Telecamera professionale digitale , DSP W7 (beyond 1280H) alta risoluzione 1280H, Colour/Mono 1000TVL sensore 1/3" 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night ICR, sensibilità a colori 0.03Lux (F1.2, 50IRE), 0.01Lux (F1.2, 30IRE), B/W : 0.003Lux (F1.2, 50IRE), 0.001Lux (F1.2, 30IRE), Simple Focus, WDR (120dB), Zoom Digitale (16x), Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, P-Iris, passo C/CS, sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, 24 zone di privacy mask, SSDR, riduzione del rumore con SSNRIV, Defog, menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, BLC e HLC highlight compensation, Stabilizzazione Digitale dell'immagine, Motion Detector, Antitampering. Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting), Controllo su cavo coassiale (coaxitron) e RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE. Profili selezionabili: Basic, Day & Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni btxhp 73.1 x 67.2 x 123.9 mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Alimentazione 12V DC 24V AC, consumo 6 W | € 249              |
| SCB-5005PH | Telecamera professionale digitale , DSP W7 (beyond 1280H) alta risoluzione 1280H, Colour/Mono 1000TVL sensore 1/3" 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night ICR, sensibilità a colori 0.03Lux (F1.2, 50IRE), 0.01Lux (F1.2, 30IRE), B/W : 0.003Lux (F1.2, 50IRE), 0.001Lux (F1.2, 30IRE), Simple Focus, WDR (120dB), Zoom Digitale (16x), Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, P-Iris, passo C/CS, sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, 24 zone di privacy mask, SSDR, riduzione del rumore con SSNRIV, Defog, menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, BLC e HLC highlight compensation, Stabilizzazione Digitale dell'immagine, Motion Detector, Antitampering. Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting), Controllo su cavo coassiale (coaxitron) e RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE. Profili selezionabili: Basic, Day & Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni btxhp 73.1 x 67.2 x 123.9 mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Alimentazione 230V AC, consumo 6 W       | € 266              |
| SCB-4000P  | Telecamera professionale digitale DSP A1 LOW LIGHT, alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 600TVL colore - 700 B/N, CCD 1/2" Ex-view HAD (752H x 582V pixels) sensibilità a colori 0,1lux/F1,2 50 IRE, B/N 0,001/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N >52dB, 12 zone di privacy mask poligonali, zoom digitale fino a 16X, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , Sens Up 512X, riduzione del rumore Adattativo 3D+2D, controllo su cavo coassiale CCVC e RS 485 protocollo Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, GE, Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Area). Dimensioni btxhp 64 x 58 x 109,2mm. Alimentazione 12Vcc 24Vca 3,0W   | € 405              |
| SCB-3020P  | MiniCamera integrata completa di ottica 3,7mm. Sensore CCD 1/3" Double Scan - Risoluzione 600TVL - WDR, D/N Elettronico, sensibilità colore 0,45lux/F2 50IRE, Intelligent Video Analysis integrato ( Motion Detection, Tracking, Oggetto Rimosso/abbandonato, Attraversamento Barriera, Anti-Tamper), Campo visivo angolare: 80,81°, 1 uscita allarme, Virtual Progressive Scan, Privacy Masking con 12 aree poligonali, Controllo da cavo coassiale (protocollo CCVC - compatibile con tastiera SPC-300) - Alimentazione 12Vdc 2W - Dimensioni: ( WxHxD) 50,2 X 40,2 X 53,3 mm. Peso 105g   | € 215              |
| SCZ-2250P  | Modulo ZOOM camera motorizzato 25X, DSP A1, alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 600TVL colore - 700 B/N, CCD Ex-view HAD da 1/4", sensibilità a colori 0,2 lux@F1.65 (50IRE), B/N 0,02 lux@F1.65 (50IRE), sincronismo interno/line lock, rapporto S/N >52dB, 12 zone di privacy mask poligonali, Miglioramento del contrasto XDR, zoom ottico motorizzato 25X (3,66 ~ 91,36 mm), zoom digitale 16X, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , Sens Up 512X, riduzione del rumore Adattativo 3D+2D, controllo su cavo coassiale CCVC e RS 485 protocollo Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon. Dimensioni btxhp 59 x 59 x 124,2mm. Alimentazione 12Vcc 24Vca 3,0W   | € 450              |
| SCZ-2370P  | Modulo ZOOM camera motorizzato 37X, DSP W V, alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 600TVL colore - 680 B/N, CCD 1/4" Super HAD (752H x 582V pixels) sensibilità a colori 0,2lux/F1,67 50 IRE, B/N 0,02/F1,67 50 IRE, sincronismo interno/line lock, rapporto S/N >52dB, 12 zone di privacy mask, zoom ottico motorizzato 37X (3,5-129,5mm), zoom digitale 16X, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRII. Programmazione remota attraverso RS 485 multiprotocollo o direttamente su cavo coassiale (Pelco C - Coaxitron) . Dimensioni btxhp 67,6x67,6x122,2mm. Alimentazione 12Vdc/24Vac 4,8W  | € 480              |
| SCZ-2373P  | Modulo ZOOM camera motorizzato 37X, DSP W V, alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 680TVL colore - 680 B/N, CCD 1/4" Super HAD (976H x 582V pixels) sensibilità a colori 0,2lux/F1,6 50 IRE, B/N 0,01/F1,6 50 IRE, sincronismo interno/line lock, rapporto S/N >52dB, 12 zone di privacy mask, zoom ottico motorizzato 37X (3,5 ~ 129,5), zoom digitale 16X, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRII. Programmazione remota attraverso RS 485 multiprotocollo o direttamente su cavo coassiale (Pelco C - Coaxitron) . Dimensioni btxhp 67,6x67,6x122,2mm. Alimentazione 12Vdc/24Vac 5,8W  | € 457              |
| SCZ-3430P  | Modulo ZOOM camera motorizzato 43X, DSP A1, alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, WDR, 600TVL colore - 700 B/N, CCD Ex-view da 1/4" a doppia scansione, sensibilità a colori 0,7 lux@F1.65 (50IRE), B/N 0,07 lux@F1.65 (50IRE), sincronismo interno/line lock, rapporto S/N >52dB, 12 zone di privacy mask poligonali, Miglioramento del contrasto XDR, zoom ottico motorizzato 43X (3,2 ~ 138,5 mm), zoom digitale 16X, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , Sens Up 512X, riduzione del rumore Adattativo 3D+2D, controllo su cavo coassiale CCVC e RS 485 protocollo Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon. Dimensioni btxhp 59 x 59 x 124,2mm. Alimentazione 12Vcc 24Vca 3,0W  | € 555              |
| SCO-2080P  | Telecamera tipo Bullet Day/Night ICR da esterno DSP W5 IP66 CCD 1/3" Super HAD (752H x 582V pixels), 600TVL a colori, 700TVL in b/n, sensibilità 0,15lux F1,2 50IRE; rapporto S/N >52dB, ottica integrata varifocal Day/Night 2,8-10mm F1,2. 8 zone di privacy mask, menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron). Temperatura di funzionamento da -10°C a +50°C Completa di staffa di fissaggio professionale con passaggio cavi interno. Alimentazione 12/24Vcc-ca 7,8W  | € 275              |
| SCO-2040RP | Telecamera tipo Bullet Day/Night ICR da esterno CMOS, IP66, 650TVL a colori, 650TVL in b/n, sensibilità 0lux 50IRE IR on; IR fino a 25m, rapporto S/N >46dB, ottica integrata fissa Day/Night 8mm F2, Riduzione del rumore automatico, controllo guadagno automatico, bilanciamento del bianco automatico, Temperatura di funzionamento da 0°C a +40°C Completa di staffa di fissaggio professionale con passaggio cavi interno. Alimentazione 12Vdc 2,2W  | € 165              |



| Codice      |  | Listino (iva escl) |
|-------------|--|--------------------|
| SCO-2080RP  | Telecamera tipo Bullet Day/Night ICR da esterno DSP W5 IP66 CCD 1/3" Super HAD (752H x 582V pixels), 600TVL a colori, 700TVL in b/n, sensibilità 0,15lux F1,2 50IRE; 0lux con LED ON, rapporto S/N >52dB, ottica integrata varifocal Day/Night 2,8-10mm F1,2. 32 IR BLACKLED gestibili in funzione dell'area da illuminare. 8 zone di privacy mask, menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron). Temperatura di funzionamento da -10°C a +50°C Completa di staffa di fissaggio professionale con passaggio cavi interno. Alimentazione 12/24Vcc-ca 7,8W (LED ON), alimentatore non incluso  | € 305              |
| SCO-2080RHP | Telecamera tipo Bullet Day/Night ICR da esterno DSP W5 IP68 CCD 1/3" Super HAD (752H x 582V pixels), 600TVL a colori, 700TVL in b/n, sensibilità 0,15lux F1,2 50IRE; 0lux con LED ON, rapporto S/N >52dB, Backlight compensation, ottica integrata varifocal Day/Night 2,8-10mm F1,2. 32 IR BLACKLED gestibili in funzione dell'area da illuminare. 8 zone di privacy mask, menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron). Temperatura di funzionamento da -50°C a +50°C Completa di staffa di fissaggio professionale con passaggio cavi interno. Alimentazione 12/24Vcc-ca 7,8W (LED ON), alimentatore non incluso  | € 470              |
| SCO-2081RP  | Telecamera tipo Bullet Day/Night ICR da esterno DSP W6 IP66 CCD 1/3" Super HAD (976H x 582V), 700TVL a colori, 700TVL in b/n, sensibilità 0,15lux F1,2 50IRE; 0lux con LED ON, rapporto S/N >52dB, ottica integrata varifocal Day/Night 2,8-10mm F1,2. 36 IR LED gestibili in funzione dell'area da illuminare. 8 zone di privacy mask, menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, Defog, riduzione del rumore con SSNRIII. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron). Temperatura di funzionamento da -10°C a +55°C, Completa di staffa di fissaggio professionale con passaggio cavi interno. Alimentazione 12/24Vcc-ca 7,2W (LED ON), alimentatore non incluso  | € 305              |
| SCO-5083RP  | Telecamera tipo Bullet Day/Night ICR da esterno DSP W7 (beyond 1280H) alta risoluzione 1280H, Colour/Mono 1000TVL sensore 1/3" 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night ICR, sensibilità a colori 0,05Lux (F1,2, 50IRE), 0,02Lux (F1,2, 30IRE), B/W : 0,001Lux (F1,2, 50IRE), 0,0006Lux (F1,2, 30IRE), WDR (120dB), Zoom Digitale (16x), ottica integrata varifocal Day/Night 3-10mm F1,4. 36 IR LED (50m) gestibili in funzione dell'area da illuminare. 24 zone di privacy mask, sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, 24 zone di privacy mask, SSDR, riduzione del rumore con SSNRIII, Defog, menu' a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, BLC e HLC highlight compensation, Stabilizzazione Digitale dell'immagine, Motion Detector, Antitampering. Video analisi intelligente ( Fence, Deappear, Appear, Counting), Controllo su cavo coassiale (coaxitron) e RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE. Profili selezionabili: Basic, Day & Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, grado di protezione IP66 e IK10, Dimensioni Ø78,0 x 272,8mm. Temp. -30°C ~ +55°C, Alimentazione Dual (24V AC & 12V DC, consumo 9,5 W | € 305              |
| SCO-2120RP  | Telecamera tipo Bullet Day/Night ICR da esterno DSP W5 IP66 con ottica zoom 12X, CCD 1/3" Super HAD (752H x 582V pixels), 600TVL a colori, 700TVL in b/n, sensibilità 0,2lux F1,67 50IRE; 0lux con LED ON, rapporto S/N >52dB, ottica integrata Zoom 12X (3,9-46mm), 32 IR BLACKLED gestibili in funzione dell'area da illuminare fino ad un massimo di 70m. 12 zone di privacy mask, menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron). Temperatura di funzionamento da -10°C a +50°C Completa di staffa di fissaggio professionale con passaggio cavi interno. Alimentazione 12/24Vcc-ca 6,5W 550mA (LED ON)  | € 620              |
| SCD-2010P   | Telecamera dome statica da interno compatta, processore W5, D/N alta risoluzione . Sensore CCD 1/3" Super HAD, sensibilità colore 0,04lux/F1,2 50IRE Sensup , Risoluzione 600TVL colore; ottica integrata fissa da 3mm F2,0,rapporto S/N >52dB, movimento su due assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 75°), HLC highlight compensation, riduzione del rumore con SSNRIII, Sensup 512X. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Alimentazione 12Vcc 1,8W, Diametro 104mm  | € 140              |
| SCD-2020P   | Telecamera dome statica da interno compatta, processore W5, D/N alta risoluzione . Sensore CCD 1/3" Super HAD, sensibilità colore 0,15lux/F1,2 50IRE , Risoluzione 600TVL colore;ottica integrata fissa da 3,7mm F2,0,rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 75°) / rotazione (0° - 348°), 12 zone di privacy mask, menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII, Sensup 512X. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Alimentazione 12/24Vcc-ca 3,5W, Diametro 107,6mm  | € 145              |
| SCD-2022P   | Telecamera dome statica da interno compatta, DSP W6 alta risoluzione Colour/Mono 700TVL sensore CCD 1/3" Super HAD II (976 H x 582 V) Day/Night elettronico, sensibilità a colori 0,15lux/F1,2 50 IRE, sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, ottica fissa integrata 3,8mm F2,0, movimento su 2 assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 75°), 8 zone di privacy mask, SSDR, riduzione del rumore con SSNRIII, Defog, menu' a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, . Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Dimensioni Ø107,6 x 83,7mm. Alimentazione 12V DC, consumo 1,2 W  | € 165              |
| SCD-5020P   | Telecamera dome statica da interno compatta, DSP W7 (beyond 1280H) alta risoluzione 1280H, Colour/Mono 1000TVL sensore 1/3" 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night elettronico, sensibilità a colori 0,09Lux (F1,8, 50IRE), 0,04Lux (F1,8, 30IRE), Zoom Digitale (16x), Ottica integrata 3,6mm (M12) F1,8, sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, 24 zone di privacy mask, SSDR, riduzione del rumore con SSNRIII, Defog, menu' a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, BLC e HLC highlight compensation, Stabilizzazione Digitale dell'immagine, Motion Detector, Antitampering. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron). Dimensioni WxH Ø107,6 x 83,7mm mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Alimentazione 12V DC  | € 152              |
| SCD-2060EP  | Telecamera dome statica da interno compatta, processore W5, D/N Elettronico alta risoluzione . Sensore CCD 1/3" Super HAD, sensibilità colore 0,15lux/F1,2 50IRE 0,0003Lux (sensup 512x) , Risoluzione 600TVL colore, 700TVL B/N; ottica integrata VARIFOCALE DC AUTOIRIS 2,5-6mm F1,2,rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 73°) / rotazione (0° - 348°), 8 zone di privacy mask, menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Alimentazione 12/24Vcc-ca 3,5W, Diametro 115,8mm   | € 210              |
| SCD-2080EP  | Telecamera dome statica da interno compatta, processore W5, D/N Elettronico alta risoluzione . Sensore CCD 1/3" Super HAD, sensibilità colore 0,15lux/F1,2 50IRE 0,0003Lux (sensup 512x) , Risoluzione 600TVL colore, 700TVL B/N;ottica integrata VARIFOCALE DC AUTOIRIS 2,8-10mm F1,2,rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 73°) / rotazione (0° - 348°), 8 zone di privacy mask, menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Alimentazione 12/24Vcc-ca 3,5W, Diametro 115,8mm   | € 190              |
| SCD-2082P   | Telecamera dome statica compatta da interno, alta risoluzione, DSP W6 alta risoluzione Colori/Mono 700TVL sensore CCD 1/3" Super HAD II (976 H x 582 V) Day/Night elettronico, sensibilità a colori 0,1lux/F1,2 50 IRE, sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, ottica integrata VARIFOCALE DC AUTOIRIS 2,8-10mm F1,2, movimento su 2 assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 75°), 8 zone di privacy mask, SSDR, riduzione del rumore con SSNRIII, Defog, menu' a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, . Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Alimentazione 12V DC / 24V AC, (Alimentatore non incluso), Diametro 115,8mm   | € 255              |
| SCD-5080P   | Telecamera dome statica compatta da interno DSP W7 (beyond 1280H) alta risoluzione 1280H, Colour/Mono 1000TVL sensore 1/3" 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night elettronico, sensibilità a colori Color : 0,05Lux (F1,4, 50IRE), 0,02Lux (F1,4, 30IRE), ottica integrata varifocal Day/Night 3-10mm F1,2, Zoom Digitale (16x), sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, 24 zone di privacy mask, SSDR, riduzione del rumore con SSNRIII, Defog, menu' a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, BLC e HLC highlight compensation, Stabilizzazione Digitale dell'immagine, Motion Detector, Antitampering, Controllo su cavo coassiale (coaxitron) e RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE. Profili selezionabili: Basic, Day & Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni WxH Ø119,8 x 101,8mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Completa di staffa di fissaggio professionale con passaggio cavi interno, Alimentazione Dual (24V AC & 12V DC, consumo 3,5 W  | € 156              |
| SCD-2080P   | Telecamera dome statica da interno compatta, processore W5, D/N ICR alta risoluzione . Sensore CCD 1/3" Super HAD, sensibilità colore 0,15lux/F1,2 50IRE 0,01lux/F1,2 50IRE in B/N , Risoluzione 600TVL colore, 700TVL B/N; ottica integrata VARIFOCALE DC AUTOIRIS 2,8-10mm F1,2,rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 73°) / rotazione (0° - 348°), 12 zone di privacy mask, menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Alimentazione 12/24Vcc-ca 3,5W, Diametro 115,8mm   | € 195              |
| SCD-3080P   | Telecamera dome statica da interno compatta, processore SV5, WDR, alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 600TVL colore - 700 B/N, ottica integrata varifocal DC autoiris 2,8-11mm F1,2, CCD 1/3" Vertical double density interline (752H x 582V pixels) a scansione progressiva, sensibilità a colori 0,3lux/F1,2 50 IRE, B/N 0,02/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 340°) / inclinazione (0° - 73°) / rotazione (0° - 340°), 12 zone di privacy mask poligonali, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , Sensup 512X, HLC highlight compensation, WDR fino a 160X, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII (2D/3D noise reduction), controllo su cavo coassiale protocollo coaxitron. Virtual Progressive Scan per avere immagini nitide di oggetti in movimento, Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting). Alimentazione 12Vcc 24Vca 3,5W, Diametro 115,8mm   | € 300              |
| SCD-3081P   | Telecamera dome statica da interno compatta, processore SV5, WDR, alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 650TVL colore - 700 B/N, ottica integrata varifocal DC autoiris 2,8-11mm F1,2, CCD 1/3" Vertical double density interline (752H x 582V pixels) a scansione progressiva, sensibilità a colori 0,1lux/F1,2 50 IRE, B/N 0,001/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 340°) / inclinazione (0° - 73°) / rotazione (0° - 340°), 12 zone di privacy mask poligonali, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , Sensup 512X, Motion Detection, HLC highlight compensation, WDR fino a 160X, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII (2D/3D noise reduction), controllo su cavo coassiale protocollo coaxitron. Virtual Progressive Scan per avere immagini nitide di oggetti in movimento, Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting). Alimentazione 12Vcc 24Vca 3,5W, Diametro 115,8mm  | € 450              |

| Codice     |   | Listino (iva escl) |
|------------|---|--------------------|
| SCD-3083P  | Telecamera dome statica da interno compatta, processore <b>SV5</b> , <b>WDR</b> , alta risoluzione Day/Night, <b>ICR Filter</b> , <b>700TVL</b> colore - 700 B/N, ottica integrata <b>varifocal motorizzata DC autoiris 3 - 8,5mm F1,2</b> , <b>Simple focus</b> / Manual, Botton control (Manual, Simple focus, Day & Night 1/3° Super HAD CCD II (Double scan (976H x 582V pixels), sensibilità a colori <b>0,1lux/F1,2 50 IRE</b> , B/N 0,01/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 73°) / rotazione (0° - 348°), <b>12 zone di privacy mask</b> poligonali, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera a <b>Sens Up 512X</b> , Motion Detection, <b>HLC</b> highlight compensation, <b>WDR</b> fino a 128X, <b>DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b> (2D/3D noise reduction), controllo su cavo coassiale protocollo <b>coaxitron</b> . Virtual Progressive Scan per avere immagini nitide di oggetti in movimento, <b>Video analisi intelligente</b> ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting). Alimentazione 12Vcc 24Vca, Diametro 115,8mm  | € 410              |
| SCD-5082P  | Telecameradome statica da interno compatta <b>DSP W7 (beyond 1280H)</b> alta risoluzione 1280H, <b>Colour/Mono 1000TVL</b> sensore 1/3° 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night ICR, <b>sensibilità a colori Color : 0.05Lux (F1.4, 50IRE), 0.02Lux (F1.2, 30IRE), B/W : 0.005Lux (F1.2, 50IRE), 0.002Lux (F1.2, 30IRE)</b> , ottica integrata varifocal Day/Night 3-10mm F1,2, Zoom Digitale (16x), sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, <b>24 zone di privacy mask</b> , <b>SSDR</b> , riduzione del rumore con <b>SSNRIV</b> , Defog, menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, <b>BLC</b> e <b>HLC</b> highlight compensation, Stabilizzazione Digitale dell'immagine, Motion Detector, Controllo su cavo coassiale (coaxitron): Pelco-C (Coaxitron). Profili selezionabili: Basic, Day & Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni WxH Ø119.8x98.8mm, Temp. -10°C - +55°C, Completa di staffa di fissaggio professionale con passaggio cavi interno, Alimentazione Dual (24V AC & 12V DC), consumo 5,6 W  | € 225              |
| SCD-5083P  | Telecameradome statica da interno compatta <b>DSP W7 (beyond 1280H)</b> alta risoluzione 1280H, <b>Colour/Mono 1000TVL</b> sensore 1/3° 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night ICR, <b>sensibilità a colori Color : 0.03Lux (F1.4, 50IRE), 0.01Lux (F1.2, 30IRE), B/W : 0.003Lux (F1.2, 50IRE), 0.001Lux (F1.2, 30IRE)</b> , <b>WDR (120dB)</b> , ottica integrata varifocal Day/Night 2,8-10,5mm F1,2, Zoom Digitale (16x), sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, <b>24 zone di privacy mask</b> , <b>SSDR</b> , riduzione del rumore con <b>SSNRIV</b> , Defog, menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, <b>BLC</b> e <b>HLC</b> highlight compensation, Stabilizzazione Digitale dell'immagine, Motion Detector, Antitampering. Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting), Controllo su cavo coassiale (coaxitron) e RS-485 - Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE. Profili selezionabili: Basic, Day & Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni WxH Ø119.8 x 101.8mm, Temp. -10°C - +55°C, Completa di staffa di fissaggio professionale con passaggio cavi interno, Alimentazione Dual (24V AC & 12V DC), consumo 5,6 W | € 239              |
| SCD-2020RP | Telecamera IR dome statica da interno <b>D/N ICR</b> alta risoluzione. <b>DSP W V</b> , Sensore CCD 1/3° Super HAD, <b>sensibilità colore 0,15lux/F1,2 50IRE</b> ; B/N 0lux (LED ON), <b>Risoluzione 600TVL</b> colore, <b>700TVL B/N</b> ; <b>8 IR LED</b> fino a <b>7m</b> con <b>gestione automatica dell'intensita' di illuminazione</b> , ottica integrata da <b>3,6mm F2,0</b> , rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 75°), <b>12 zone di privacy mask</b> , menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera, <b>HLC</b> highlight compensation, riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b> , <b>Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron)</b> . Alimentazione 12Vcc 2,5W (LED ON) Diametro 107,6mm.  | € 215              |
| SCD-2021RP | Telecamera IR dome da interno, <b>D/N ICR</b> , <b>CMOS</b> , <b>650TVL</b> a colori, <b>650TVL</b> in b/n, sensibilità <b>0lux 50IRE IR on</b> ; IR fino a <b>20m</b> , rapporto S/N >46dB, ottica integrata fissa Day/Night <b>3,6mm F2</b> , Riduzione del rumore <b>automatica</b> , controllo guadagno <b>automatico</b> , bilanciamento del bianco <b>automatico</b> , Temperatura di funzionamento da -10°C a +40°C con passaggio cavi interno. Alimentazione 12Vdc 2,2W   | € 120              |
| SCD-2022RP | Telecamera IR dome statica da interno compatta <b>D/N ICR</b> , <b>DSP W6</b> alta risoluzione Colori/Mono <b>700TVL</b> sensore CCD 1/3° Super HAD II (976 H x 582 V), sensibilità a colori <b>0lux/F1,2 50 IRE</b> (con IR attivi), sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, <b>ottica fissa integrata 3,8mm F2.0</b> , movimento su 2 assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 75°), <b>8 zone di privacy mask</b> , <b>SSDR</b> , riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b> , <b>Defog</b> , menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, <b>HLC</b> highlight compensation, . <b>Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron)</b> . Dim. Ø107,6 x 83,7mm. Alimentazione 12V DC, consumo 2,2 W   | € 205              |
| SCD-2042RP | Telecamera IR dome statica da interno compatta <b>D/N ICR</b> , <b>DSP W6</b> alta risoluzione Colori/Mono <b>700TVL</b> sensore CCD 1/3° Super HAD II (976 H x 582 V), sensibilità a colori <b>0lux/F1,2 50 IRE</b> (con IR attivi), sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, <b>ottica fissa integrata 8mm F2.0</b> , movimento su 2 assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 75°), <b>8 zone di privacy mask</b> , <b>SSDR</b> , riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b> , <b>Defog</b> , menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, <b>HLC</b> highlight compensation, . <b>Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron)</b> . Dim. Ø107,6 x 83,7mm. Alimentazione 12V DC, consumo 2,2 W   | € 190              |
| SCD-2080RP | Telecamera IR dome statica da interno compatta, processore <b>W5</b> , <b>D/N ICR</b> alta risoluzione . Sensore CCD 1/3° Super HAD, <b>sensibilità colore 0,15lux/F1,2 50IRE</b> , <b>0,01lux/F1,2 50IRE</b> in B/N , <b>Risoluzione 600TVL</b> colore, <b>700TVL B/N</b> ; <b>ottica integrata VARIFOCAL DC AUTOIRIS 2,8-10mm F1,2</b> . Completa con 12 IR Led (20m), rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 73°) / rotazione (0° - 348°), <b>8 zone di privacy mask</b> , menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, <b>HLC</b> highlight compensation, <b>DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b> . <b>Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron)</b> . Alimentazione 12Vcc-ca 3,5W, Diametro 115,8mm   | € 215              |
| SCD-5083RP | Telecamera IR dome statica da interno compatta <b>DSP W7 (beyond 1280H)</b> alta risoluzione 1280H, <b>Colour/Mono 1000TVL</b> sensore 1/3° 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night ICR, <b>sensibilità a colori Color : 0.05Lux (F1.4, 50IRE), 0.02Lux (F1.4, 30IRE), B/W : 0Lux (IR LED on), WDR (120dB)</b> , ottica integrata varifocal Day/Night 3-10mm F1,2, 12 IR LED e Distanza IR: 30m, Zoom Digitale (16x), sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, <b>24 zone di privacy mask</b> , <b>SSDR</b> , riduzione del rumore con <b>SSNRIV</b> , Defog, menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, <b>BLC</b> e <b>HLC</b> highlight compensation, Stabilizzazione Digitale dell'immagine, Motion Detector, Antitampering. Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting), Controllo su cavo coassiale (coaxitron) e RS-485 - Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE. Profili selezionabili: Basic, Day & Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni WxH Ø119.8 x 101.8mm, Temp. -10°C - +55°C, Completa di staffa di fissaggio professionale con passaggio cavi interno, Alimentazione Dual (24V AC & 12V DC, consumo 6 W            | € 210              |
| SCV-2080P  | Telecamera dome statica da interno/esterno <b>IP66 antivandalica D/N ICR</b> alta risoluzione, <b>DSP W5</b> . Sensore CCD 1/3° Super HAD, <b>sensibilità colore 0,15lux/F1,2 50IRE</b> , <b>Risoluzione 600TVL</b> colore, <b>700TVL B/N</b> , ottica integrata varifocal <b>DC autoiris 2,8-10mm F1,2</b> , rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 355°) / inclinazione (0° - 90°) / rotazione (0° - 355°), <b>8 zone di privacy mask</b> , menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, <b>HLC</b> highlight compensation, <b>DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b> . <b>Completa di riscaldatore e ventola interna - Temperatura di esercizio da -50° a +50° C</b> - Programmazione attraverso cavo coassiale ( <b>coaxitron</b> ) e <b>RS485 multiprotocollo</b> . IK10 Alimentazione 12/24Vcc-ca max 8,3W Diametro 160mm.   | € 445              |
| SCV-3080P  | Telecamera dome statica da interno/esterno <b>IP66 antivandalica D/N ICR</b> alta risoluzione, processore <b>SV5</b> , <b>WDR</b> , alta risoluzione Day/Night, <b>ICR Filter</b> , <b>600TVL</b> colore - 700 B/N, ottica integrata <b>varifocal DC autoiris 2,8-11mm F1,2</b> , CCD 1/3° Vertical double density interline (752H x 582V pixels) a <b>scansione progressiva</b> , sensibilità a colori <b>0,3lux/F1,2 50 IRE</b> , B/N 0,02/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 355°) / inclinazione (0° - 90°) / rotazione (0° - 355°), <b>12 zone di privacy mask</b> poligonali, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera a <b>Sens Up 512X</b> , <b>HLC</b> highlight compensation, <b>WDR</b> fino a 160X, <b>DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b> (2D/3D noise reduction), controllo su cavo coassiale protocollo <b>coaxitron</b> e <b>RS 485 multiprotocollo</b> . Virtual Progressive Scan per avere immagini nitide di oggetti in movimento, <b>Video analisi intelligente</b> ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting). Alimentazione 12Vcc 24Vca max 8W, Diametro 160mm  | € 440              |
| SCV-2081P  | Telecamera dome statica da esterno <b>IP66 antivandalica auto D/N ICR</b> alta risoluzione, <b>DSP W5</b> . Sensore CCD 1/3° Super HAD, <b>sensibilità colore 0,15lux/F1,2 50IRE</b> - B/N <b>0,001lux/F1,2 50IRE</b> , <b>Risoluzione 600TVL</b> colore, <b>700TVL B/N</b> , ottica integrata varifocal <b>DC autoiris 2,8-10mm F1,2</b> , rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 73°) / rotazione (0° - 348°), <b>12 zone di privacy mask</b> , menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, <b>HLC</b> highlight compensation, <b>DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b> . <b>Completa di riscaldatore e ventola interna - Temperatura di esercizio da -10° a +50° C</b> - Programmazione attraverso cavo coassiale ( <b>coaxitron</b> ) . Alimentazione 12/24Vcc-ca 3,5W Diametro 137mm x 106 mm  | € 300              |
| SCV-3082P  | Telecamera dome statica da esterno <b>IP66 antivandalica D/N ICR</b> alta risoluzione, processore <b>SV5</b> , <b>WDR</b> , alta risoluzione Day/Night, <b>ICR Filter</b> , <b>650TVL</b> colore - 700 B/N, ottica integrata <b>varifocal DC autoiris 2,8-11mm F1,2</b> , CCD 1/3° Vertical double density interline 976(O) x 582(V), sensibilità a colori <b>0,1lux/F1,2 50 IRE</b> , B/N 0,01/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 73°) / rotazione (0° - 348°) <b>12 zone di privacy mask</b> poligonali, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera a <b>Sens Up 512X</b> , <b>HLC</b> highlight compensation, <b>WDR</b> fino a 160X, <b>DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b> (2D/3D noise reduction), controllo su cavo coassiale protocollo <b>coaxitron</b> . Virtual Progressive Scan per avere immagini nitide di oggetti in movimento, <b>Video analisi intelligente</b> ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting). Alimentazione 12Vcc 24Vca 3,5W, Diametro 137mm x 106 mm   | € 460              |
| SCV-3083P  | Telecamera dome statica da esterno <b>IP66 antivandalica D/N ICR</b> alta risoluzione, processore <b>SV5</b> , <b>WDR</b> , alta risoluzione Day/Night, <b>ICR Filter</b> , <b>700TVL</b> colore - 700 B/N, ottica integrata <b>varifocal motorizzata DC autoiris 3 - 8,5mm F1,2</b> , <b>Simple focus</b> / Manual, Botton control (Manual, Simple focus, Day & Night 1/3° Super HAD CCD II (Double scan (976H x 582V pixels), sensibilità a colori <b>0,1lux/F1,2 50 IRE</b> , B/N 0,01/F1,2 50 IRE, sincronismo interno/LineLock, rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 73°) / rotazione (0° - 348°), <b>12 zone di privacy mask</b> poligonali, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera a <b>Sens Up 512X</b> , Motion Detection, <b>HLC</b> highlight compensation, <b>WDR</b> fino a 128X, <b>DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b> (2D/3D noise reduction), controllo su cavo coassiale protocollo <b>coaxitron</b> . Virtual Progressive Scan per avere immagini nitide di oggetti in movimento, <b>Video analisi intelligente</b> ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting). Alimentazione 12Vcc 24Vca, Diametro 137mm                                | € 455              |
| SCV-5082P  | Telecamera dome statica da esterno <b>IP66 antivandalica D/N ICR DSP W7 (beyond 1280H)</b> alta risoluzione 1280H, <b>Colour/Mono 1000TVL</b> sensore 1/3° 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night ICR, <b>sensibilità a colori Color : 0.05Lux (F1.4, 50IRE), B/W : 0.005Lux (F1.2, 50IRE), 0.002Lux (F1.2, 30IRE)</b> , ottica integrata varifocal Day/Night 3-10mm F1,2, Zoom Digitale (16x), sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, <b>24 zone di privacy mask</b> , <b>SSDR</b> , riduzione del rumore con <b>SSNRIV</b> , Defog, menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, <b>BLC</b> e <b>HLC</b> highlight compensation, Stabilizzazione Digitale dell'immagine, Motion Detector, Controllo su cavo coassiale (coaxitron) Pelco-C. Profili selezionabili: Basic, Day & Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni WxH Ø137.0x106.1mm, Temp. -10°C - +55°C, Grado di protezione IP66 e IK10, Alimentazione Dual (24V AC & 12V DC), consumo 5,6 W   | € 318              |

| Codice     |   | Listino (iva escl) |
|------------|---|--------------------|
| SCV-5083P  | <p><b>Telecamera dome statica da esterno IP66 antivandolica D/N ICR DSP W7 (beyond 1280H)</b> alta risoluzione 1280H, <b>Colour/Mono 1000TVL</b> sensore 1/3" 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night ICR, <b>sensibilità a colori Color : 0.03Lux (F1.4, 50IRE), 0.01Lux (F1.2, 30IRE), B/W : 0.003Lux (F1.2, 50IRE), 0.001Lux (F1.2, 30IRE), WDR (120dB)</b>, ottica integrata varifocal Day/Night 2,8-10,5mm F1.2, Zoom Digitale (16x), sincronismo interno, rapporto S/N &gt;52dB con AGC off e Weight on, <b>24 zone di privacy mask</b>, SSSDR, riduzione del rumore con SSNRIV, Defog, menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, BLC e HLC highlight compensation, Stabilizzazione Digitale dell'immagine, Motion Detector, Antitampering. Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting), Controllo su cavo coassiale (coaxitron) e RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE. Profili selezionabili: Basic, Day &amp; Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni WxH Ø137.0 x 106.1mm, Temp. -10°C ~ +55°C, Grado di protezione IP66 e IK10, Alimentazione Dual (24V AC &amp; 12V DC), consumo 5,6 W</p>  | € 318              |
| SCV-5085P  | <p><b>Telecamera dome statica da esterno IP66 antivandolica D/N ICR DSP W7 (beyond 1280H)</b> alta risoluzione 1280H, <b>Colour/Mono 1000TVL</b> sensore 1/3" 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)), Day/Night ICR, <b>sensibilità a colori Color : 0.03Lux (F1.4, 50IRE), 0.01Lux (F1.2, 30IRE), B/W : 0.003Lux (F1.2, 50IRE), 0.001Lux (F1.2, 30IRE), WDR (120dB)</b>, ottica integrata varifocal motorizzata Day/Night 3-8,5mm F1.2, Zoom Digitale (16x), sincronismo interno, rapporto S/N &gt;52dB con AGC off e Weight on, <b>24 zone di privacy mask</b>, SSSDR, riduzione del rumore con SSNRIV, Defog, menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, BLC e HLC highlight compensation, Stabilizzazione Digitale dell'immagine, Motion Detector, Antitampering. Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting), Controllo su cavo coassiale (coaxitron) e RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE. Profili selezionabili: Basic, Day &amp; Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni WxH Ø137.0 x 106.1mm, Temp. -30°C ~ +55°C, Grado di protezione IP66 e IK10, Alimentazione Dual (24V AC &amp; 12V DC), consumo 5 W</p>  | € 398              |
| SCV-2080RP | <p><b>Telecamera dome statica da interno/esterno IP66 antivandolica D/N ICR alta risoluzione, DSP W5</b> . Sensore CCD 1/3" Super HAD, <b>sensibilità colore 0,15lux/F1,2 50IRE; B/N 0lux (LED ON), Ris. 600TVL colore, 700TVL B/N; 10 IR LED (dist. IR circa 30m)</b>, ottica integrata VARIFOCAL DC AUTOIRIS 2,8-10mm F1,2, rapporto S/N &gt;52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 340°) / inclinazione (0° - 146°) / rotazione (0° - 340°), 8 zone di privacy mask, menù a monitor multilingue, tit. della telecamera a 15 caratteri, <b>HLC highlight compensation, DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b>. <b>Temp di esercizio da -10° a +50° C Progr. attraverso cavo coassiale (coaxitron) e RS485 multiprot.</b>, Alim. 12/24Vcc-ca 5W, Diametro 148mm.</p>  | € 350              |
| SCV-2081RP | <p><b>Telecamera dome statica compatta da interno/esterno IP66 antivandolica D/N ICR alta risoluzione, DSP W5</b> . Sensore CCD 1/3" Super HAD, <b>sensibilità colore 0,15lux/F1,2 50IRE; B/N 0lux (LED ON), Risoluzione 600TVL colore, 700TVL B/N; 12 IR LED ( distanza IR circa 20m)</b>, ottica integrata VARIFOCAL DC AUTOIRIS 2,8-10mm F1,2, rapporto S/N &gt;52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 73°) / rotazione (0° - 348°), 8 zone di privacy mask, menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, <b>HLC highlight compensation, DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b>. <b>Temperatura di esercizio da -10° a +50° C Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron), Alimentazione 12/24Vcc-ca 3W, Diametro 137mm.</b></p>  | € 265              |
| SCV-2082RP | <p><b>Telecamera dome statica compatta da interno/esterno IP66 antivandolica D/N ICR alta risoluzione, DSP W6</b> alta risoluzione Colour/Mono 700TVL sensore CCD 1/3" Super HAD II (976 H x 582 V), <b>sensibilità a colori 0lux/F1,2 50 IRE (con IR attivi), sinc int, rapporto S/N &gt;52dB con AGC off e Weight on, ottica integrata VARIFOCAL DC AUTOIRIS 2,8-10mm F1,2, movimento su 2 assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 75°), 8 zone di privacy mask, SSSDR, riduzione del rumore con SSNRIII, Defog, menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, Progr. attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Alimentazione 12V DC / 24V AC</b></p>  | € 360              |
| SCV-5083RP | <p><b>Telecamera IR dome statica da esterno IP66 antivandolica DSP W7 (beyond 1280H)</b> alta risoluzione 1280H, <b>Colour/Mono 1000TVL</b> sensore 1/3" 1.3M CMOS (1,312(H) x 1,069(V)) Day/Night ICR, <b>sensibilità a colori Color : 0.05Lux (F1.4, 50IRE), 0.02Lux (F1.4, 30IRE), B/W : 0Lux (IR LED ON), WDR (120dB)</b>, ottica integrata varifocal Day/Night 3-10mm F1.2, 12 IR LED e Distanza IR: 30m, Zoom Digitale (16x), sincronismo interno, rapporto S/N &gt;52dB con AGC off e Weight on, <b>24 zone di privacy mask</b>, SSSDR, riduzione del rumore con SSNRIV, Defog, menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, BLC e HLC highlight compensation, Stabilizzazione Digitale dell'immagine, Motion Detector, Antitampering. Video analisi intelligente ( Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting), Controllo su cavo coassiale (coaxitron) e RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE. Profili selezionabili: Basic, Day &amp; Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni WxH Ø137.0 x 106.1mm, Temp. -10°C ~ +55°C, Completa di staffa di fissaggio professionale con passaggio cavi interno, Grado di protezione IP66 e IK10, Alimentazione Dual (24V AC &amp; 12V DC), consumo 6 W</p> | € 262              |
| SCP-2120P  | <p><b>Dome camera da interno 12X con DSP W V</b>, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (<b>coaxitron</b>). Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (650°/sec su Preset). Modulo camera CCD 1/4" Super HAD Day/Night, <b>zoom ottico 12x (3,9 - 46 mm)</b>, zoom digitale 16X, <b>600TVL a colori, 700TVL in b/n</b>, sensibilità a colori di 0,2lux F1,67 50IRE, rapporto S/N &gt;52dB. <b>255 preset, 6 ronde, 12 zone di privacy mask</b>, menù a monitor multilingue, <b>titolazione</b> della telecamera a 15 caratteri, <b>HLC highlight compensation, DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b>. <b>Temperatura di funzionamento da -10°C a +50°C</b> 2 ingressi di allarme, 2 uscite relè. <b>Dimensioni Ø 147,5mm, altezza 150mm. Alimentazione 24Vca 12W.</b></p>   | € 706              |
| SCP-2271P  | <p><b>Dome camera da interno 27X</b>, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (<b>coaxitron</b>). Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (500°/sec su Preset). <b>DSP W 5</b> Modulo camera CCD 1/4" Super HAD Day/Night, zoom ottico 27x (3,5 - 95,8 mm), zoom digitale 16X, <b>Intervallo di inclinazione -5° ~ 185°. Sensibilità colore 0,2 lux F1,6 50IRE / B/N 0,02 lux F1,6 50IRE, Risoluzione colore 600TVL - B/N 680TVL.. Back Box Memory (Module to housing - Housing to Module)</b>, Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili, 8 privacy zone.menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera, <b>HLC highlight compensation, DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b>, 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. <b>Dimensioni Ø152,0 x 218,0mm. Alimentazione 24Vca 15W. Temperatura d'esercizio: -10°C ~ +55°C</b></p>   | € 972              |
| SCP-2273P  | <p><b>Dome camera da interno 27X, 960H</b>, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (<b>coaxitron</b>). Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (500°/sec su Preset). Modulo camera CCD 1/4" Super HAD Day/Night, zoom ottico 27x (3,5 - 94,5mm), zoom digitale 16X, <b>Intervallo di inclinazione -5° ~ 185°, Sensibilità colore 0,2 lux F1,6 50IRE / B/N 0,01 lux F1,6 50IRE, Risoluzione colore 680TVL - B/N 680TVL..</b> Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili, 8 privacy zone.menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera, <b>HLC highlight compensation, DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b>, 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. <b>Dimensioni Ø152,0 x 218,0mm. Alimentazione 24Vca 15W. Temperatura d'esercizio: -10°C ~ +55°C</b></p>  | € 1.024            |
| SCP-2373P  | <p><b>Dome camera da interno 37X, 960H</b>, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (<b>coaxitron</b>). Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (500°/sec su Preset). Modulo camera CCD 1/4" Super HAD Day/Night, zoom ottico 37x (3,5 - 129,5 mm), zoom digitale 16X, <b>Intervallo di inclinazione -5° ~ 185°, Sensibilità colore 0,2 lux F1,6 50IRE / B/N 0,01 lux F1,6 50IRE, Risoluzione colore 680TVL - B/N 700TVL..</b> Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili, 8 privacy zone.menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera, <b>HLC highlight compensation, DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b>, 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. <b>Dimensioni Ø152,0 x 218,0mm. Alimentazione 24Vca 15W. Temperatura d'esercizio: -50°C ~ +55°C</b></p>  | € 1.327            |
| SCP-2371P  | <p><b>Dome camera da interno 37X</b>, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (<b>coaxitron</b>). Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (500°/sec su Preset). <b>DSP W 5</b> Modulo camera CCD 1/4" Super HAD Day/Night, zoom ottico 37x (3,5 - 129,5 mm), zoom digitale 16X, <b>Intervallo di inclinazione -5° ~ 185°, Sensibilità colore 0,2 lux F1,6 50IRE / B/N 0,02 lux F1,6 50IRE, Risoluzione colore 600TVL - B/N 700TVL.. Back Box Memory (Module to housing - Housing to Module)</b>, Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili, 8 privacy zone.menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera, <b>HLC highlight compensation, DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b>, 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. <b>Dimensioni Ø152,0 x 218,0mm. Alimentazione 24Vca 15W. Temperatura d'esercizio: -10°C ~ +55°C</b></p>  | € 1.230            |
| SCP-3371P  | <p><b>Dome camera da interno 37X</b>, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (<b>coaxitron</b>). Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (500°/sec su Preset). <b>DSP W 5</b> Modulo camera CCD 1/4" Super HAD Day/Night, zoom ottico 37x (3,5 - 129,5 mm), zoom digitale 16X, <b>Intervallo di inclinazione -5° ~ 185°, Sensibilità colore 0,2 lux F1,6 50IRE / B/N 0,02 lux F1,6 50IRE, Risoluzione colore 600TVL - B/N 700TVL.. Back Box Memory (Module to housing - Housing to Module)</b>, Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili, 8 privacy zone.menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera, <b>HLC highlight compensation, DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b>, 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. <b>Dimensioni Ø152,0 x 218,0mm. Alimentazione 24Vca 15W. Temperatura d'esercizio: -10°C ~ +55°C</b></p>  | € 1.460            |
| SCP-2250HP | <p><b>Dome camera completa da esterno 25X IP66</b>, Telemetria via <b>RS-485</b> multiprotocollo (Samsung T/E, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, Vicon, GE) o cavo coassiale (<b>coaxitron</b>). Velocità di brandeggio variabile da 0,01 a 180°/sec (600°/sec su Preset). <b>DSP A1</b> Modulo camera CCD 1/4" Ex-view HAD, Day/Night, zoom ottico 25x (3,66 - 91,66 mm), zoom digitale 16X, <b>Sensibilità colore 0,2 lux F1,6 50IRE / B/N 0,02 lux F1,6 50IRE, Risoluzione colore 600TVL - B/N 700TVL</b>. Rapporto S/N 52db, 512 preset, 8 aree identificabili. 12 privacy zone poligonali. Menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera, <b>DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>DNR (3D+2D), Analisi Video intelligente</b>, 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. <b>Dimensioni Ø 228mm, altezza 256mm. Temperatura di funzionamento da -50°C a +50°C. Alimentazione 24Vca 47W.</b></p>   | € 1.065            |
| SCP-2271HP | <p><b>Dome camera da esterno 27X</b>, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (<b>coaxitron</b>). Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (500°/sec su Preset). <b>DSP W 5</b> Modulo camera CCD 1/4" Super HAD Day/Night, zoom ottico 27x (3,5 - 95,8 mm), zoom digitale 16X, <b>Intervallo di inclinazione -5° ~ 185° Sensibilità colore 0,2 lux F1,6 50IRE / B/N 0,02 lux F1,6 50IRE, Risoluzione colore 600TVL - B/N 680TVL.. Back Box Memory (Module to housing - Housing to Module)</b>, Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili, 8 privacy zone.menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera, <b>HLC highlight compensation, DIS</b> stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con <b>SSNRIII</b>, 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. <b>Dimensioni Ø220,0 x 293,6mm. Alimentazione 24Vca 60W. Temperatura d'esercizio: -50°C ~ +55°C. Grado di protezione: IP66</b></p>   | € 1.076            |

| Codice                      | Listino (iva escl) |
|-----------------------------|--------------------|
| SCP-2273HP                  | € 1.256            |
| SCP-2370THP<br>AutoTracking | € 1.740            |
| SCP-2371HP                  | € 1.356            |
| SCP-2373HP                  | € 1.536            |
| SCP-3120VHP                 | € 1.138            |
| SCP-3370THP<br>AutoTracking | € 1.920            |
| SCP-3371HP                  | € 1.680            |
| SCP-3430HP                  | € 1.455            |
| SCP-2370RHP                 | € 2.457            |
| SCB-6001                    | € 425              |
| SCO-6081RP                  | € 625              |
| SCD-6081RP                  | € 625              |
| SCV-6081RP                  | € 755              |
| SPH-120R                    | € 740              |
| SPH-110C                    | € 790              |

| Codice       |   | Listino (iva escl) |
|--------------|---|--------------------|
| SRD-1680DP1T | <p><b>DVR 16 canali (16 ingressi</b> analogici e 8 ingressi HD-SDI - standard SMPTE292M), completo di masterizzatore su DVD e telemetria su cavo coassiale (Samsung CCVC, Pelco-C (Coaxitron) per le telecamere analogiche, Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a <b>400fps con ris. 960 x 576 / 704 x 576 / 704 x 288 / 352 x 288, e fino a 200fps con ris. 1920 x 1080 / 1280x720, Risoluzione massima 1920 x 1080</b>, algoritmo di compressione <b>H.264 HDD 1TB</b>, possibilita' di contenere fino a <b>4 HD SATA</b> interni + 2x eSata, Motion Detection / antitampering, <b>2 porte USB</b>, Autenticazione della immagini Watermark, <b>RS485/232</b>, 16 ingressi di allarme / 4 uscite, uscita monitor <b>VGA / HDMI (1920x1080)</b> e 2x videocomposito Spot, Audio: 16CH line in (4CH integrati, 8 tramite "audio extension cable") / uscita: 1CH; gestione <b>telemetria multiprotocollo</b> Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE; Protocolli supportati: RTP, RTSP, HTTP, CGI; scheda di rete RJ-45 10/100/1000 Base-T con velocita' max di trasmissione di <b>64Mbps gestione remota via PC con software Samsung NET-i viewer, SmartViewer, Webviewer</b>.</p>   | € 3.000            |
| SRN-4000P2T  | <p><b>Network Video Recorder a 64 canali</b>, compressione <b>H.264, MPEG-4 e M-JPEG</b>, recording bit rate fino a 400Mbps, sistema operativo Linux, <b>HD da 2TB</b>, velocita' di <b>trasmissione fino a 200 Mbps</b>, Supporto telecamera IP max 5 MP, controllo automatico della larghezza di banda, N. max utenti remoti Ricerca (3) / Live unicast (10) / Live multicast (20), Protocolli supportati TCP/IP, DHCP, PPPoE, SMTP, NTP, HTTP, DDNS, RTP, RTSP, fino a <b>12 HD interni</b> (hotswap) e 2x e-sata x eventuali HD esterni / NAS (iSCSI), <b>2 porte USB</b> per backup, <b>Watermark</b>, <b>8 ingressi di allarme e 4 uscite</b>, 4x RJ-45 10/100/1000 Base-T, Registrazione eventi, funzione di ricerca (Allarme, Rilevazione movimento, Analisi video), visualizzazione locale (HDMI/VGA) Multi screen Display 1 / 4 / 9 / 16 / Sequenza, visualizzazione di rete tramite <b>Net-i viewer / SSM / Web Browser</b>, Samsung iPOLIS DDNS, alimentatore (hotswap) 100 ~ 240V CA ±10%, 50/60 Hz, Max. 56W con 1 HDD), Max. 170W con 12 HDDs, completo di Kit supporto rack</p>   | € 7.760            |
| SRN-1000P1T  | <p><b>Network Video Recorder a 64 canali</b>, compressione <b>H.264, MPEG-4 e M-JPEG</b>, recording bit rate fino a 100Mbps, sistema operativo Linux, <b>HD da 1TB</b>, velocita' di <b>trasmissione fino a 64 Mbps</b>, Supporto telecamera IP max 5 MP, controllo automatico della larghezza di banda, N. max utenti remoti Ricerca (3) / Live unicast (10) / Live multicast (20), Protocolli supportati TCP/IP, DHCP, PPPoE, SMTP, NTP, HTTP, DDNS, RTP, RTSP, fino a <b>8 HD interni</b> e 2 interfaccia e-sata x eventuali HD esterni, <b>3 porte USB</b> per backup, <b>Watermark</b>, <b>16 ingressi di allarme e 4 uscite</b>, 2 RJ-45 10/100/1000 Base-T, Registrazione eventi, funzione di ricerca (Allarme, Rilevazione movimento, Analisi video) visualizzazione di rete tramite <b>Net-i viewer / SSM / Web Browser</b>, Samsung iPOLIS DDNS, 100 ~ 240V CA ±10%, 50/60 Hz, Max. 45 W (con 1 HDD) / 170W (con 8 HDD), completo di Kit supporto rack</p>  | € 2.725            |
| SRN-1670DP1T | <p><b>Network Video Recorder a 16 canali</b>, compressione <b>H.264, MPEG-4 e M-JPEG</b>, risoluzioni: CIF, VGA, 4CIF, 1.3M, 2M, 3M, recording bit rate fino a 64Mbps, sistema operativo Linux, <b>HD da 1TB</b>, velocita' di <b>trasmissione fino a 48 Mbps</b>, controllo automatico della larghezza di banda, N. max utenti remoti Ricerca (3) / Live unicast (10) / Live multicast (20), Protocolli supportati TCP/IP, DHCP, PPPoE, SMTP, NTP, HTTP, DDNS, RTP, RTSP, fino a <b>5 HD interni</b> e 2 interfaccia e-sata x eventuali HD esterni, <b>3 porte USB</b> per backup, <b>Watermark</b>, uscita monitor <b>VGA e HDMI</b>, 1 uscita audio, <b>16 ingressi di allarme e 4 uscite</b>, 2 RJ-45 10/100/1000 Base-T, visualizzazione di rete tramite <b>Net-i viewer</b> o Web Browser, completo di mouse e telecomando, Samsung iPOLIS DDNS, 100 ~ 240V CA ±10%, 50/60 Hz, Max. 60 W (con 1 HDD), completo di Kit supporto rack</p>   | € 2.060            |
| SRN-872P1T   | <p><b>Network Video Recorder Mobile a 8 canali</b>, compressione <b>H.264, MPEG-4 e M-JPEG</b>, recording bit rate fino a 64Mbps, sistema operativo Linux, <b>HD da 1TB</b>, velocita' di <b>trasmissione fino a 64 Mbps</b>, controllo automatico della larghezza di banda, N. max utenti remoti Ricerca (3) / Live unicast (10) / Live multicast (20), Modalita' di registrazione: Manuale, programmata (Continua / Evento), Evento (Pre / Post), Protocolli supportati TCP/IP, DHCP, PPPoE, SMTP, NTP, HTTP, DDNS, RTP, RTSP; DDNS: Samsung iPOLIS DDNS; <b>HDD interno da 1TB (2.5") / Slot per Micro SD (Max. 32GB)</b>, <b>3 porte USB</b> per backup, <b>Watermark</b>, uscita monitor <b>VGA e HDMI</b>, <b>Ingresso audio x8 (tramite telecamere IP) / 1 uscita audio, 8 ingressi di allarme e 4 uscite</b> (tramite I/O box), Antenna GPS (MCX), 2x RJ-45 10/100/1000 Base-T, 8 porte PoE (Max. 64W (Max. 8W per Channel, IEEE 802.3af class 2), visualizzazione di rete tramite <b>SmartViewer Auto</b>, Spegnimento ritardato (1min. ~ 30min), Alimentazione 12 ~ 24V DC ±10% (connettore 4pin incluso), Max. 89 W (con 8 telecamere PoE), Protocollo di controllo : RTP, RTSP, HTTP, CGI; Temp. operativa: -25°C ~ +50°C, Dim. Unita' principale: 225.5 x 59.0 x 311.4mm (1 DIN), Control box : 121.0 x 32.0 x 75.0mm, Cert. EN50121-3-2, EN 61373, EN 50155, EN 50121-4, Kit supporto incluso</p> | € 2.768            |
| SRN-1673SP1T | <p><b>Network Video Recorder a 16 canali</b>, compressione <b>H.264 e M-JPEG</b>, risoluzioni: CIF, VGA, 4CIF, 1.3M, 2M, 3M, 5M, 8M, recording bit rate fino a <b>80Mbps</b>, compatibile telecamere IP <b>Samsung / Onvif</b>, sistema operativo Linux, <b>HD da 1TB</b>, velocita' di <b>trasmissione fino a 160 Mbps</b>, controllo automatico della larghezza di banda, N. max utenti remoti Ricerca (3) / Live unicast (10) / Live multicast (20), Protocolli supportati TCP/IP, DHCP, PPPoE, SMTP, NTP, HTTP, DDNS, RTP, RTSP, fino a <b>4 HD interni</b> (max 16TB) e 1 interfaccia e-sata x eventuali HD esterni, <b>2 porte USB</b> per backup/mouse/joystick (SPC-2000 - Controller), <b>Watermark</b>, uscita monitor <b>VGA e HDMI</b>, 1 uscita audio, 16 ingressi di allarme e 4 uscite, <b>16 Porte RJ-45 PoE/PoE+ (PoE Budget Max. 200W)</b>, 2x RJ-45 10/100/1000 Base-T, visualizzazione di rete tramite <b>SmartViewer / SSM</b> o Web Browser e Smartphone Android/iOS, completo di mouse e telecomando, Samsung iPOLIS DDNS, 100 ~ 240V CA ±10%, 50/60 Hz, Max. 309W (4 HDD, PoE acceso), 57W (4 HDD, PoE spento), completo di Kit supporto rack</p>   | € 1.655            |
| SRN-873SP1T  | <p><b>Network Video Recorder a 8 canali</b>, compressione <b>H.264 e M-JPEG</b>, risoluzioni: CIF, VGA, 4CIF, 1.3M, 2M, 3M, 5M, 8M, recording bit rate fino a <b>64Mbps</b>, compatibile telecamere IP <b>Samsung / Onvif</b>, sistema operativo Linux, <b>HD da 1TB</b>, velocita' di <b>trasmissione fino a 128 Mbps</b>, controllo automatico della larghezza di banda, N. max utenti remoti Ricerca (3) / Live unicast (10) / Live multicast (20), Protocolli supportati TCP/IP, DHCP, PPPoE, SMTP, NTP, HTTP, DDNS, RTP, RTSP, fino a <b>2 HD interni</b> (max 8TB) e 1 interfaccia e-sata x eventuali HD esterni, <b>2 porte USB</b> per backup/mouse/joystick (SPC-2000 - Controller), <b>Watermark</b>, uscita monitor <b>VGA e HDMI</b>, 1 uscita audio, 4 ingressi di allarme e 3 uscite, <b>8 Porte RJ-45 PoE/PoE+ (PoE Budget Max. 100W)</b>, 2x RJ-45 10/100/1000 Base-T, visualizzazione di rete tramite <b>SmartViewer / SSM</b> o Web Browser e Smartphone Android/iOS, completo di mouse e telecomando, Samsung iPOLIS DDNS, 100 ~ 240V CA ±10%, 50/60 Hz, Max. 166W (2 HDD, PoE acceso), 44W (2 HDD, PoE spento), completo di Kit supporto rack</p>   | € 940              |
| SRN-473SP1T  | <p><b>Network Video Recorder a 4 canali</b>, compressione <b>H.264 e M-JPEG</b>, risoluzioni: CIF, VGA, 4CIF, 1.3M, 2M, 3M, 5M, 8M, recording bit rate fino a <b>32Mbps</b>, compatibile telecamere IP <b>Samsung / Onvif</b>, sistema operativo Linux, <b>HD da 1TB</b>, velocita' di <b>trasmissione fino a 64 Mbps</b>, controllo automatico della larghezza di banda, N. max utenti remoti Ricerca (3) / Live unicast (10) / Live multicast (20), Protocolli supportati TCP/IP, DHCP, PPPoE, SMTP, NTP, HTTP, DDNS, RTP, RTSP, 1 x HDD interno max 4TB), <b>2 porte USB</b> per backup/mouse/joystick (SPC-2000 - Controller), <b>Watermark</b>, uscita monitor <b>VGA e HDMI</b>, 1 uscita audio, 2 ingressi di allarme e 1 uscita, <b>4 Porte RJ-45 PoE/PoE+ (PoE Budget Max. 50W)</b>, 1x RJ-45 10/100/1000 Base-T, visualizzazione di rete tramite <b>SmartViewer / SSM</b> o Web Browser e Smartphone Android/iOS, completo di mouse e telecomando, Samsung iPOLIS DDNS, 100 ~ 240V CA ±10%, 50/60 Hz, Max. 77W (1 HDD, PoE acceso; PoE Budget: 50W ), 16W (1 HDD, PoE spento), completo di Kit supporto rack</p>  | € 750              |
| SRN-470DP5G  | <p><b>Network Video Recorder a 4 canali</b>, compressione <b>H.264, M-PEG4 e MJPEG</b>, recording bit rate fino a <b>64 Mbps</b>, sistema operativo Linux, <b>HD da 500GB</b>, velocita' di <b>trasmissione fino a 48 Mbps</b>, controllo automatico della larghezza di banda, N. max utenti remoti Ricerca (3) / Live unicast (10) / Live multicast (20), Protocolli supportati TCP/IP, DHCP, PPPoE, SMTP, NTP, HTTP, DDNS, RTP, RTSP, <b>1 HD interno</b> e 2 interfaccia e-sata x eventuali HD esterni, <b>2 porte USB</b> per backup, <b>Watermark</b>, uscita monitor <b>VGA e HDMI</b>, 1 uscita audio, <b>4 ingressi di allarme e 2 uscite</b>, 2 porte di rete RJ-45 10/100/1000 Base-T, visualizzazione di rete tramite <b>Net-i viewer</b> o Web Browser, Samsung iPOLIS DDNS, 100 ~ 240V CA ±10%, 50/60 Hz, Max. 36 W (con 1 HDD), versione da tavolo</p>  | € 1.425            |
| SRN-472SP1T  | <p><b>Network Video Recorder a 4 canali compatto</b>, registrazione telecamere P&amp;P, o manuale, compressione <b>H.264 e M-JPEG</b>, recording bit rate fino a 32Mbps, sistema operativo Linux, <b>HD da 1TB</b>, velocita' di <b>trasmissione fino a 32 Mbps</b>, controllo automatico della larghezza di banda, N. max utenti remoti Ricerca (3) / Live unicast (10) / Live multicast (20), Modalita' di registrazione: Manuale, programmata (Continua / Evento), Evento (Pre / Post), Protocolli supportati TCP/IP, UDP/IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTSP, NTP, HTTP, DHCP (Server, Client), PPPoE, SMTP, ICMP, IGMP, ARP, DNS, DDNS, uPnP, HTTPS, SNMP, ONVIF (Profile-S); DDNS: Samsung iPOLIS DDNS; <b>HDD interno da 1TB (2x slot max) (Max. 8TB)</b>, <b>2 porte USB</b> per backup, <b>Watermark</b>, uscita monitor <b>VGA e HDMI</b>, <b>Ingresso audio x4 (tramite telecamere IP) / 1 uscita audio, 4 ingressi di allarme e 3 uscite</b> (tramite I/O box), 2x RJ-45 10/100 Base-T + 4x PoE (10/100Mbps) - (IEEE 802.3af class 2), visualizzazione di rete tramite SSM, Webviewer, SmartViewer, Samsung iPOLIS DDNS, Alimentatore integrato 100 ~ 240V AC, Max. 30W (With 1TB HDD 1ea, 61.6W (PoE, IEEE 802.3af - 15.4W per telecamera), Protocollo di controllo : SDK / CGI; Temp. operativa: 0°C ~ +40°C, Dim. 370.0 x 44.0 x 320.0mm</p>  | € 890              |
| SSM-RS-free  | <p><b>Software</b> per registrazione di <b>16 streaming video e audio</b> su IP. Risoluzioni: Megapixel (1.3M, 2M, 3M, 5M), 4CIF, VGA, CIF. <b>Multi codec H.264, MPEG4 e JPEG</b>, possibilita' di registrazione continua, su fascia oraria, motion detection, evento. <b>Notifica allarme</b> su e-mail o al software CMS, <b>Log Eventi</b>, Backup manuale o schedulato, <b>Accesso multi livello</b>, <b>IP filtering</b>, menu' multilingua, ricerca automatica delle network camera, <b>Upgrade automatico</b> tramite connessione al Server di Samsung. Specifiche Hardware da configurare in base alle dimensioni dei flussi da gestire Configurazione HW consigliata per Net-I ware (recording Sw): CPU : Intel Core i7, RAM : 4GB. Scheda Video : 256MB dedicata, 2HDDs (SATA II) , Microsoft .NET Framework 3.5, OS : Windows 2003 Server SP2, Windows 2008 Server, Windows XP2, Windows 2003 Server SP2, Windows Vista, Windows 2008 Server, Windows 7 (32 bit), Gigabit Ethernet NIC, DVD Reader/Writer, Microsoft .NET Framework 4.0</p> <p><b>Download gratuito da : <a href="http://www.samsungsecurity.com/sdownload/download.asp">http://www.samsungsecurity.com/sdownload/download.asp</a></b></p>  | Download gratuito  |
| SSM-RS10     | <p><b>Software</b> per registrazione di <b>36 streaming video e audio</b> su IP, Onvif. Risoluzioni: Megapixel (1.3M, 2M, 3M, 5M), 4CIF, VGA, CIF. <b>Multi codec H.264, MPEG4 e JPEG</b>, possibilita' di registrazione continua, su fascia oraria, motion detection, evento. <b>Notifica allarme</b> su e-mail o al software CMS, <b>Log Eventi</b>, Backup manuale o schedulato, <b>Accesso multi livello</b>, <b>IP filtering</b>, menu' multilingua, ricerca automatica delle network camera, <b>Upgrade automatico</b> tramite connessione al Server di Samsung. Specifiche Hardware da configurare in base alle dimensioni dei flussi da gestire Configurazione HW consigliata per Net-I ware (recording Sw): CPU : Intel Core i7, RAM : 4GB. Scheda Video : 256MB dedicata, 2HDDs (SATA II) , Microsoft .NET Framework 3.5, OS : Windows 2003 Server SP2, Windows 2008 Server, Windows XP2, Windows 2003 Server SP2, Windows Vista, Windows 2008 Server, Windows 7 (32 bit), Gigabit Ethernet NIC, DVD Reader/Writer, Microsoft .NET Framework 4.0</p>  | € 2.300            |

| Codice       |   | Listino (iva escl) |
|--------------|---|--------------------|
| SNS-RS20     | <p><b>Software</b> per registrazione di <b>72 streaming video e audio</b> su IP, Onvif, Risoluzioni: Megapixel (1.3M, 2M, 3M, 5M), 4CIF,VGA, CIF, <b>Multi codec H.264, MPEG4 e JPEG</b>, possibilita' di registrazione continua, su fascia oraria, motion detection, evento. <b>Notifica allarme</b> su e-mail o al software CMS, <b>Log Events, Backup</b> manuale o schedulato, <b>Accesso multi livello, IP filtering</b>, menu' multilingua, ricerca automatica delle network camera, <b>Upgrade automatico</b> tramite connessione al Server di Samsung. Specifiche Hardware da configurare in base alle dimensioni dei flussi da gestire</p> <p>Configurazione HW consigliata per Net-I ware (recording Sw): CPU : Intel Core i7, RAM : 4GB, Scheda Video : 256MB dedicata, 2HDDs (SATA II) , Microsoft .NET Framework 3.5, OS : Windows 2003 Server SP2, Windows 2008 Server, Windows XP2, Windows 2003 Server SP2, Windows Vista, Windows 2008 Server, Windows 7 (32 bit), Gigabit Ethernet NIC, DVD Reader/Writer, Microsoft .NET Framework 4.0</p>   | € 3.840            |
| SRD-1642P1T  | <p><b>DVR 16 ingressi</b>, velocita' di registrazione fino a <b>400fps@960 x 576(960H), 400fps@704 x 576 (4CIF), 400fps@704 x 288 (2CIF), 400fps@352 x 288 (CIF)</b>, risoluzione fino a 960x576, algoritmo di compressione <b>H.264, 2 slot per HDD SATA</b> interno (HDD 1TB incluso), Motion Detection, <b>2 porte USB</b>, Autenticazione della immagini Watermark, <b>RS-485 per PTZ</b> (telemetria multiprotocollo: Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE), <b>PTZ control via coaxial cable [Samsung CCVC, Pelco-C (Coaxitron)]</b>, tastiera di sistema (non inclusa) / controllo tramite mouse, 16 ingressi video, 16 ingressi di allarme / 2 uscite, 4 ingressi audio / 1 uscita, uscita monitor <b>VGA / HDMI</b> (max. ris. 1920 x 1080) e videocomposito (SPOT), scheda di rete RJ-45 10/100 Base-T con velocita' max di trasmissione di <b>32Mbps</b> (stream H.264 CIF), gestione remota via PC con Visualizzatore Web (anche con Android e I-Phone), CMS (SmartViewer, NET-I), videosorveglianza Live e controllo dome remoto via Web Browsers fino ad un <b>max di 4 utenti remoti (ricerca fino a 2). Live unicast / live multicast disponibili</b>, menu' di programmazione multilingua, da tavolo, completo di</p>  | € 830              |
| SRD-1653DP1T | <p><b>DVR 16 ingressi</b> completo di masterizzatore su DVD e telemetria su <b>cavo coassiale (coaxitron)</b>, Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a <b>400ips in CIF, 100ips in 4CIF, 100ips in 960 x 576 Risoluzione massima 960 x 576</b>, algoritmo di compressione <b>H.264 HDD 1TB</b>, possibilita' di contenere fino a <b>4 HD SATA</b> interni, Motion Detection, <b>2 porte USB</b>, Autenticazione della immagini Watermark, <b>RS485/232</b>, 16 ingressi di allarme / 4 uscite, uscita monitor <b>VGA / HDMI (1920x1080)</b> e 2x videocomposito Spot, gestione <b>telemetria multiprotocollo</b> Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE, scheda di rete 10 /100 con velocita' max di trsmisione di <b>32Mbps</b> gestione remota via PC con software proprietario <b>Net-I e Smartviewer</b>, via smartphone tramite <b>I-Polis Mobile (Android e I-Phone)</b>, videosorveglianza Live e controllo PTZ remoto via Web Browsers fino ad un massimo di <b>10 utenti contemporanei in unicast e 20 in multicast</b>, menu' di programmazione multilingua, da tavolo, completo di telecomando e degli accessori per l'inserimento a rack 19", Samsung IPOLIS DDNS, consumo 60W (con 1x HDD)</p>                                 | € 1.385            |
| SRD-1654DP1T | <p><b>DVR 16 ingressi</b> completo di masterizzatore su DVD e telemetria su <b>RS-232/RS-485</b>, Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a <b>400ips in CIF, 100ips in 4CIF, 100ips in 960 x 576 Risoluzione massima 960 x 576</b>, algoritmo di compressione <b>H.264 HDD 1TB</b>, possibilita' di contenere fino a <b>4 HD SATA</b> interni, Motion Detection, <b>2 porte USB</b>, Autenticazione della immagini Watermark, <b>RS485/232</b>, 16 ingressi di allarme / 4 uscite, uscita monitor <b>VGA / HDMI (1920x1080)</b> e 2x videocomposito Spot, gestione <b>telemetria multiprotocollo</b>: Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE, scheda di rete 10 /100 con velocita' max di trsmisione di <b>32Mbps</b> gestione remota via PC con software proprietario <b>Net-I e Smartviewer</b>, via smartphone tramite <b>I-Polis Mobile (Android e I-Phone)</b>, videosorveglianza Live e controllo PTZ remoto via Web Browsers fino ad un massimo di <b>10 utenti contemporanei in unicast e 20 in multicast</b>, menu' di programmazione multilingua, da tavolo, completo di telecomando e degli accessori per l'inserimento a rack 19", Samsung IPOLIS DDNS, consumo 60W (con 1x HDD)</p>   | € 1.345            |
| SRD-1656DP1T | <p><b>DVR 16 ingressi</b> completo di masterizzatore su DVD e telemetria su <b>RS-232/RS-485</b>, Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a <b>400ips in CIF, 200ips in 2CIF, 100ips in 4CIF, 100ips in 1280 x 576 (1280H)</b>, <b>Risoluzione massima 1280 x 576 (1000TVL)</b>, Video Loop Output x 16ch, algoritmo di compressione <b>H.264, HDD 1TB</b>, possibilita' di contenere fino a <b>4 HD SATA</b> interni, Motion Detection, <b>2 porte USB</b>, Autenticazione della immagini Watermark, 16 ingressi di allarme / 4 uscite, 16 ingressi audio (4ch inclusi, 8 tramite cavo optional) / 1 uscita, uscita monitor <b>VGA / HDMI (1920x1080)</b> e 2x videocomposito Spot, su telemetria cavo coassiale (coaxitron), <b>RS485/232</b>: gestione <b>telemetria multiprotocollo</b>: Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE, scheda di rete RJ-45 10/100/1000 Base-T con velocita' max di trsmisione di <b>32Mbps</b> gestione remota via PC con software proprietario <b>Net-I e Smartviewer</b>, via smartphone tramite <b>I-Polis Mobile (Android e I-Phone)</b>, videosorveglianza Live e controllo PTZ remoto via Web Browsers fino ad un massimo di <b>10 utenti contemporanei in unicast e 20 in multicast</b>, menu' di</p>   | € 1.906            |
| SRD-1673DP1T | <p><b>DVR 16 ingressi</b> completo di masterizzatore su DVD e telemetria su <b>cavo coassiale (coaxitron)</b>, Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a <b>400ips in CIF, 400ips in 4CIF, 400ips in 960 x 576 Risoluzione massima 960 x 576 (650TVL)</b>, algoritmo di compressione <b>H.264 HDD 1TB</b>, possibilita' di contenere fino a <b>4 HD SATA</b> interni + 2x eSata, Motion Detection, <b>2 porte USB</b>, Autenticazione della immagini Watermark, <b>RS485/232</b>, 16 ingressi di allarme / 4 uscite, uscita monitor <b>VGA / HDMI (1920x1080)</b> e 2x videocomposito Spot, gestione <b>telemetria multiprotocollo</b> Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE, scheda di rete 10 /100 con velocita' max di trsmisione di <b>32Mbps</b> gestione remota via PC con software proprietario <b>Net-I e Smartviewer</b>, via smartphone tramite <b>I-Polis Mobile (Android e I-Phone)</b>, videosorveglianza Live e controllo PTZ remoto via Web Browsers fino ad un massimo di <b>10 utenti contemporanei in unicast e 20 in multicast</b>, menu' di programmazione multilingua, da tavolo, completo di telecomando e degli accessori per l'inserimento a rack 19", Samsung IPOLIS DDNS, consumo 60W (con 1x HDD)</p>             | € 1.920            |
| SRD-1676DP1T | <p><b>DVR 16 ingressi</b> completo di masterizzatore su DVD e telemetria su <b>RS-232/RS-485</b>, Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a <b>400ips in CIF, 400ips in 2CIF, 400ips in 4CIF, 400ips in 1280 x 576 (1280H)</b>, <b>Risoluzione massima 1280 x 576 (1000TVL)</b>, Video Loop Output x 16ch, algoritmo di compressione <b>H.264, HDD 1TB</b>, possibilita' di contenere fino a <b>4 HD SATA</b> interni, Motion Detection, <b>2 porte USB</b>, Autenticazione della immagini Watermark, 16 ingressi di allarme / 4 uscite, 16 ingressi audio (4ch inclusi, 8 tramite cavo optional) / 1 uscita, uscita monitor <b>VGA / HDMI (1920x1080)</b> e 2x videocomposito Spot, su telemetria cavo coassiale (coaxitron), <b>RS485/232</b>: gestione <b>telemetria multiprotocollo</b>: Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE, scheda di rete RJ-45 10/100/1000 Base-T con velocita' max di trasmissione di <b>32Mbps</b> gestione remota via PC con software proprietario <b>Net-I e Smartviewer</b>, via smartphone tramite <b>I-Polis Mobile (Android e I-Phone)</b>, videosorveglianza Live e controllo PTZ remoto via Web Browsers fino ad un massimo di <b>10 utenti contemporanei in unicast e 20 in multicast</b>, menu' di</p> | € 2.495            |
| SRD-842P1T   | <p><b>DVR 8 ingressi</b>, velocita' di registrazione fino a <b>200fps@960 x 576(960H), 200fps@704 x 576 (4CIF), 200fps@704 x 288 (2CIF), 200fps@352 x 288 (CIF)</b>, risoluzione fino a 960x576, algoritmo di compressione <b>H.264, 2 slot per HDD SATA</b> interno (HDD 1TB incluso), Motion Detection, <b>2 porte USB</b>, Autenticazione della immagini Watermark, <b>RS-485 per PTZ</b> (telemetria multiprotocollo: Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE), <b>PTZ control via coaxial cable [Samsung CCVC, Pelco-C (Coaxitron)]</b>, tastiera di sistema (non inclusa) / controllo tramite mouse, 8 ingressi video, 8 ingressi di allarme / 2 uscite, 4 ingressi audio / 1 uscita, uscita monitor <b>VGA / HDMI</b> (max. ris. 1920 x 1080) e videocomposito (SPOT), scheda di rete RJ-45 10/100 Base-T con velocita' max di trasmissione di <b>16Mbps</b> (stream H.264 CIF), gestione remota via PC con Visualizzatore Web (anche con Android e I-Phone), CMS (SmartViewer, NET-I), videosorveglianza Live e controllo dome remoto via Web Browsers fino ad un <b>max di 4 utenti remoti (ricerca fino a 2). Live unicast / live multicast disponibili</b>, menu' di programmazione multilingua, da tavolo, completo di</p>   | € 670              |
| SRD-854DP1T  | <p><b>DVR 8 ingressi</b> completo di masterizzatore su DVD e telemetria su <b>RS-232/RS-485</b>, Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a <b>200ips in CIF, 50ips in 4CIF, 50ips in 960 x 576 Risoluzione massima 960 x 576</b>, algoritmo di compressione <b>H.264 HDD 1TB</b>, possibilita' di contenere fino a <b>4 HD SATA</b> interni, Motion Detection, <b>2 porte USB</b>, Autenticazione della immagini Watermark, 8 ingressi di allarme / 4 uscite, uscita monitor <b>VGA / HDMI (1920x1080)</b> e 2x videocomposito Spot, gestione <b>telemetria multiprotocollo</b>: Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE, scheda di rete RJ-45 10/100/1000 Base-T con velocita' max di trsmisione di <b>32Mbps</b> gestione remota via PC con software Samsung <b>Net-I e Smartviewer</b>, via smartphone tramite <b>I-Polis Mobile (Android e I-Phone)</b>, videosorveglianza Live e controllo PTZ remoto via Web Browsers fino ad un massimo di <b>10 utenti contemporanei in unicast e 20 in multicast</b>, menu' di programmazione multilingua, da tavolo, completo di telecomando e degli accessori per l'inserimento a rack 19", Alimentazione: 100 ~ 240V AC ±10%, 60W (con 1x HDD), Dim. 440.0 x 88.0 x 246.8mm</p>                    | € 1.370            |
| SRD-873DP1T  | <p><b>DVR 8 ingressi</b> completo di masterizzatore su DVD e telemetria su <b>cavo coassiale (coaxitron)</b>, Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a <b>200ips in CIF, 200ips in 4CIF, 200ips in 960 x 576 Risoluzione massima 960 x 576 (650TVL)</b>, algoritmo di compressione <b>H.264 HDD 1TB</b>, possibilita' di contenere fino a <b>4 HD SATA</b> interni + 2x eSata, Motion Detection, <b>2 porte USB</b>, Autenticazione della immagini Watermark, <b>RS485/232</b>, 8 ingressi di allarme / 4 uscite, uscita monitor <b>VGA / HDMI (1920x1080)</b> e 2x videocomposito Spot, gestione <b>telemetria multiprotocollo</b> Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE, scheda di rete 10 /100 con velocita' max di trsmisione di <b>32Mbps</b> gestione remota via PC con software proprietario <b>Net-I e Smartviewer</b>, via smartphone tramite <b>I-Polis Mobile (Android e I-Phone)</b>, videosorveglianza Live e controllo PTZ remoto via Web Browsers fino ad un massimo di <b>10 utenti contemporanei in unicast e 20 in multicast</b>, menu' di programmazione multilingua, da tavolo, completo di telecomando e degli accessori per l'inserimento a rack 19", consumo 60W (con 1x HDD)</p>                                    | € 1.385            |
| SRD-876DP1T  | <p><b>DVR 8 ingressi</b> completo di masterizzatore su DVD e telemetria su <b>RS-232/RS-485</b>, Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a <b>200ips in CIF, 200ips in 2CIF, 100ips in 4CIF, 200ips in 1280 x 576 (1280H)</b>, <b>Risoluzione massima 1280 x 576 (1000TVL)</b>, Video Loop Output x 8ch, algoritmo di compressione <b>H.264, HDD 1TB</b>, possibilita' di contenere fino a <b>4 HD SATA</b> interni, Motion Detection, <b>2 porte USB</b>, Autenticazione della immagini Watermark, 8 ingressi di allarme / 4 uscite, 8 ingressi audio (4ch inclusi, 4 tramite cavo optional) / 1 uscita, uscita monitor <b>VGA / HDMI (1920x1080)</b> e 2x videocomposito Spot, su telemetria cavo coassiale (coaxitron), <b>RS485/232</b>: gestione <b>telemetria multiprotocollo</b>: Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE, scheda di rete RJ-45 10/100/1000 Base-T con velocita' max di trsmisione di <b>32Mbps</b> gestione remota via PC con software proprietario <b>Net-I e Smartviewer</b>, via smartphone tramite <b>I-Polis Mobile (Android e I-Phone)</b>, videosorveglianza Live e controllo PTZ remoto via Web Browsers fino ad un massimo di <b>10 utenti contemporanei in unicast e 20 in multicast</b>, menu' di</p>       | € 1.492            |
| SRD-443P5G   | <p><b>DVR 4 ingressi</b>, velocita' di registrazione fino a <b>100ips (CIF)</b>, risoluzione fino a 704x576, algoritmo di compressione <b>H.264, HDD 500GB</b>, 2 porte USB, 4 ingressi di allarme NO/NC, 1 uscita a relè NO/NC, uscita monitor VGA e videocomposito per Programmazione/Live/Play-Back, 4 ingressi e 1uscita audio, telecomando IR, scheda di rete con velocita' max di trasmissione di 4Mbps, videosorveglianza Live e controllo remoto via <b>Web Browsers, Smartphone IPOLIS Mobile SW Net-I Wiewer</b>, Watermark, menu' di programmazione multilingua, versione da tavolo, Samsung IPOLIS DDNS, alimentatore esterno 220Vca.</p>   | € 275              |

| Codice      | Descrizione  | Listino (iva escl) |
|-------------|--|--------------------|
| SRD-476DP1T | DVR 4 ingressi completo di masterizzatore su DVD e telemetria su RS-232/RS-485, Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a 100ips in CIF, 100ips in 2CIF, 100ips in 4CIF, 100ips in 1280 x 576 (1280H), Risoluzione massima 1280 x 576 (1000TVL), Video Loop Output x 4ch, algoritmo di compressione H.264, HDD 1TB, Motion Detection, 2 porte USB, Autenticazione della immagini Watermark, 4 ingressi di allarme / 2 uscite, 4 ingressi audio / 1 uscita, uscita monitor VGA / HDMI (1920x1080) e 2x videocomposito Spot, su telemetria cavo coassiale (coaxitron), RS485/232: gestione telemetria multiprotocollo: Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE, scheda di rete RJ-45 10/100/1000 Base-T con velocita' max di trsmisione di 16Mbps gestione remota via PC con software proprietario Net-I e Smartviewer, via smartphone tramite I-Polis Mobile (Android e I-Phone), videosorveglianza Live e controllo PTZ remoto via Web Browsers fino ad un massimo di 10 utenti contemporanei in unicast e 20 in multicast, menu' di programmazione multilingua, da tavolo, completo di telecomando e degli accessori per l'inserimento | € 664              |
| SVS-5E      | Espansione HDD cabinet rack 19" x SVR 950/1640/1650, velocita' trasferimento dati fino a 3.0 Gbps, max 4 HDD SATA fino ad 8TB di storage   | € 1.960            |
| SVS-5R      | Espansione HDD cabinet rack 19" x SVR 945/960/1645/1660/1680/3200 SNR3200/6400 scheda VSR inclusa, velocita' trasferimento dati fino a 3.0 Gbps, max 4 HDD SATA fino ad 8TB di storage, supporto RAID 0, 1, 0+1, 5. Display LCD per verificare lo stato di funzionamento   | € 4.055            |
| SMT-1734    | Monitor a colori LED 17" risoluzione 1280x1024 pixels (4:3), Tempo di risposta 5ms, Luminosità 250cd/m <sup>2</sup> , rapporto di contrasto 1000:1, angolo di visuale O/V 170°/160°. 1 Ingresso VGA (15-pin D-sub) / HDMI, 2x BNC , OSD menu, Speakers, (2x 1W), Pannello in Vetro temperato di protezione. Alimentazione 100-240Vca (max 35W)   | € 375              |
| SMT-1914    | Monitor a colori LED 19" risoluzione 1280x1024 pixels (4:3), Tempo di risposta 5ms, Luminosità 250cd/m <sup>2</sup> , rapporto di contrasto 1000:1, angolo di visuale O/V 170°/160°. 1 Ingresso RGB (15-pin D-sub), OSD menu, Pannello in Vetro temperato di protezione. Alimentazione 100-240Vca (max 35W)  | € 365              |
| SMT-1930    | Monitor a colori WIDE LED 19" risoluzione 620 TVL 1360 x 768 pixels @ 120Hz (16:9), Tempo di risposta 5ms, circuito DNle (Digital Natural Image engine), Luminosità 250cd/m <sup>2</sup> , rapporto di contrasto 1000:1, angolo di visuale O/V 170°/160°, Ingressi video composito PAL (2 x ingressi, 2x uscite), 1x HDMI e 1x RGB , ingresso audio e due casse integrate, OSD menu, Pannello in Vetro temperato di protezione. Alimentazione 220Vca   | € 385              |
| SMT-1934    | Monitor a colori LED 19" risoluzione 1280x1024 pixels @ 120Hz (4:3), Tempo di risposta 5ms, circuito DNle (Digital Natural Image engine), Luminosità 250cd/m <sup>2</sup> , rapporto di contrasto 1000:1, angolo di visuale O/V 170°/160°, 2 Ingressi video composito PAL, 1 Ingresso RGB (15-pin D-sub), 1 ingresso HDMI , ingresso audio e due casse integrate (2x 1W), OSD menu, Pannello in Vetro temperato di protezione. Alimentazione 100-240Vca (max 35W)  | € 450              |
| SMT-2232    | Monitor a colori WIDE LED 22" risoluzione 1920x1080 pixels @ 120Hz (16:9), Tempo di risposta 5ms, circuito DNle (Digital Natural Image engine), Luminosità 250cd/m <sup>2</sup> , rapporto di contrasto 1000:1, angolo di visuale O/V 170°/160°. 2 Ingressi video composito PAL, HDMI e RGB , ingresso audio e due casse integrate (2x1W), OSD menu, Pannello in Vetro temperato di protezione. Alimentazione 220Vca   | € 725              |
| SMT-2730    | Monitor a colori WIDE LED 27" risoluzione 1920x1080 pixels (16:9), Tempo di risposta 5ms, circuito DNle (Digital Natural Image engine), Luminosità 300cd/m <sup>2</sup> , rapporto di contrasto 1000:1, angolo di visuale O/V 178°/178°. 1x Ingressi video composito PAL, HDMI e VGA , ingresso audio e due casse integrate (2x1W), OSD menu, Pannello in Vetro temperato di protezione. Alimentazione 220Vca  | € 1.000            |
| SMT-3232    | Monitor a colori LED 32" risoluzione 1920x1080 pixels @ 60Hz (16:9), Tempo di risposta 8ms, Controllo Remoto tramite RS-232C / Ethernet, Luminosità 500cd/m <sup>2</sup> , rapporto di contrasto 5000:1, angolo di visuale O/V 178°/178°. 2x Ingressi HDMI, 1x video composito PAL, 1x VGA, 1x DVI-D, 1x Display port, ingresso audio e due casse integrate, Telecomando, OSD menu. Alimentazione 240Vca, consumo 85W  | € 1.525            |
| SMT-4032    | Monitor a colori LED 40" risoluzione 1920x1080 pixels @ 60Hz (16:9), Tempo di risposta 8ms, Controllo Remoto tramite RS-232C / Ethernet, Luminosità 500cd/m <sup>2</sup> , rapporto di contrasto 5000:1, angolo di visuale O/V 178°/178°. 2x Ingressi HDMI, 1x video composito PAL, 1x VGA, 1x DVI-D, 1x Display port, ingresso audio e due casse integrate, Telecomando, OSD menu. Alimentazione 240Vca, consumo 108W   | € 2.260            |
| SBM-3240ST  | Supporto da tavolo per monitor SMT-3232 e SMT-4032   | € 75               |
| SPC-6000    | Tastiera di controllo in versione da tavolo, con monitor video LCD TFT touch-screen 5", completa di joystick proporzionale 3 assi e manopola Jog&Shuttle. Gestione fino a 255 apparati (DVR, Speed-Dome, PTZ & Matrice) con multiprotocollo per PTZ. Possibilità di invertire posizione Joystick e manopola Jog&Shuttle. Ingressi seriale, video BNC e USB. Menù OSD multilingua (italiano incluso) - Dimensioni 459 (L) x 59 (P) x 178 (A) mm, peso 1,5 Kg, alimentazione 12 Vcc - 4A.  | € 1.380            |
| SPC-2010    | Tastiera di controllo, in versione da tavolo, completa di joystick proporzionale a 3 assi e manopola Jog&Shuttle (Controllo DVR playback). Gestione fino a 255 apparati (DVR: SRD series / Speed-Dome, PTZ: prot Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Vicon, AD, Honeywell , Bosch, Elmo, GE / ricevitori - Samsung-T). Display LCD a 16X2 caratteri, multiprotocollo, dimensioni 334,1x171,1x105,2, peso 0,8 Kg, alimentazione 12V (1.1W)   | € 930              |
| SPC-1010    | Tastiera di controllo, in versione da tavolo, completa di joystick proporzionale a 3 assi. Display LCD a 16X2 caratteri, multiprotocollo, dimensioni 280x180x100, peso 0,7 Kg  | € 515              |
| SPC-300     | Controller di programmazione, permette la programmazione attraverso il cavo coassiale o RS 485, multiprotocollo, alimentazione 12Vcc o batteria 4xAAA  | € 290              |
| SPC-200     | RS485 controllo telecamere SCZ   | € 65               |
| SPC-2000    | Tastiera di controllo per sistemi di rete IP su software NET-I Wiewer, Controllo joystick 3D, Sistema operativo Window Vista, XP, Interfaccia USB 2.0, DirectX   | € 810              |
| SLA-880     | Obiettivo Motorizzato 1/2", 8 - 80mm (20x), F 1.2, Diaframma automatico, Montaggio C, Fuoco Motorizzato, Zoom Motorizzato  | € 780              |
| SLA-550DV   | Obiettivo Varifocale 1/3", 5,5 - 50mm, F 1.3, DC Iris, Montaggio CS  | € 100              |
| SLA-2812DN  | Obiettivo Varifocale 1/3", 2,8 - 12mm, F 1.4, DC Iris, Montaggio CS  | € 70               |
| SLA-3580DN  | Obiettivo Varifocale 1/3", 3,5 - 8mm, F 1.0, DC Iris, Montaggio CS   | € 52               |
| SLA-M2882   | Obiettivo varifocale per telecamere da 1,3 Mpx 2,8 - 8,2mm, F 1.4, Auto Iris DC Drive, Montaggio CS  | € 185              |
| SLA-M3180DN | Obiettivo varifocale per telecamere da 3 Mpx 3,1 - 8mm, F 1.2, Auto Iris DC Drive, Montaggio CS  | € 165              |
| SLA-M2890DN | Obiettivo varifocale per telecamere da 3 Mpx 2,8 - 9mm (3.2X), F 1.2, Auto Iris DC Drive, Montaggio CS   | € 216              |
| SLA-M3180PN | Obiettivo varifocale per telecamere da 3 Mpx 3,1 - 8mm, F 1.2, Montaggio CS, P-Iris  | € 230              |
| SLA-M2890PN | Obiettivo varifocale per telecamere da 3 Mpx 2,8 - 9mm (3.2X), F 1.2, Montaggio CS, P-Iris   | € 257              |
| SPI-10A     | Illuminatore IR per esterni in alluminio, distanza max 100m, apertura angolare 10°, lunghezza d'onda 850nm, uscita contatto (cambio modalita' day/night telecamera), protezione IP66, temperatura -40° - +50°C, peso 880g, dimensioni 179x147,3x59,5mm, alimentazione 12VDC/24VAC (Max 22W)  | € 790              |
| SPI-30A     | Illuminatore IR per esterni in alluminio, distanza max 70m, apertura angolare 30°, lunghezza d'onda 850nm, uscita contatto (cambio modalita' day/night telecamera), alimentazione 12VDC/24VAC (Max 22W), protezione IP66, temperatura -40° - +50°C, peso 880g, dimensioni 179x147,3x59,5mm   | € 780              |
| SBP-300HF   | Convertitore Fibra ottica per Speed Dome IP (Supporta modalita' single e multi mode), compatibile con SNP-6320HP e SNP-5430HP  | € 584              |
| SBP-301HF   | Convertitore Fibra ottica per Speed Dome IP (Supporta modalita' single e multi mode), compatibile con SNP-6321HP e SNP-5321HP  | € 570              |
| SBU-550IM   | Staffa per illuminatori SPI-10 e SPI-30  | € 170              |
| SBP-300TM   | Staffa a parete inclinazione 20° per telecamera 3M Fisheye   | € 17               |
| SBP-300TM1  | Staffa a parete inclinazione 20° per telecamera 5M Fisheye   | € 17               |
| SBV-158G    | Base Minidome Antivandalo : SNV-5084, 6084, 7084, 5084R, 6084R, 7084R  | € 100              |
| SBP-SNO/PM  | Staffa palo Bullet camera: SCO / SNO   | € 87               |
| SBP-300B    | Base per montaggio da parete   | € 35               |
| SBP-300CM   | Staffa pendente per Speed Dome serie SNP (versione outdoor) o con custodia modello SHP-3700H / SHP-3701H, per Vandal Dome serie SCV-SNV con relativa piastra adattatrice mod SBP-300HM1, SBP-300HM2, SBP-300HM3 -colore avorio   | € 50               |
| SBP-300HM1  | Piastra adattatrice per staffe da muro o pendenti per dome: SCP-3370/3120/2370/2330/2270/2250/2120, SNP-6200/5200/3371/3302/3120 - colore avorio   | € 40               |
| SBP-301HM2  | Piastra adattatrice per staffe da muro o pendenti per dome: SCV-3082/3081/2081R/2081, SND-7082F/7082/6084R/6084/6083/5080F/5080/ 3082F/3082, SNV-1080R/1080  | € 40               |
| SBP-301HM3  | Piastra adattatrice per staffe da muro o pendenti per dome: SCP-3371/2371/2271, SCV-3120/3080/2080/2120/2080R/2060, SNP-5300, SNV-7082/7080R/6084R/5080R/5080/3120/3082  | € 40               |
| SBP-300HM4  | Adattatore supporto staffa:SCD-6021/5085/5083R/ 5083/5080, SNF-7010/7010V/ 7010VM SND-6011R  | € 40               |
| SBP-300HM5  | Adattatore supporto staffa Fisheye 5MP: SNF-8010VM/8010  | € 40               |
| SBP-300HM6  | Adattatore supporto staffa: SCV-6081R/5085R/ 5085 , SNV-8080R/ 8080/ 7084R/7084/6084R/6084R/5084R/5084   | € 40               |
| SBP-300HM7  | Adattatore supporto staffa: SNV-6013   | € 40               |

| Codice     |  | Listino<br>(iva escl) |
|------------|--|-----------------------|
| SBP-300KM  | Adattatore ad angolo, da utilizzare con staffa da muro SBP-300WM1- colore avorio   | € 50                  |
| SBP-300LM  | Staffa da Parapetto per Speed Dome - colore avorio   | € 255                 |
| SBP-300PM  | Adattatore da palo, da utilizzare con staffa da muro SBP-300WM1- colore avorio   | € 45                  |
| SBP-300WM0 | Staffa a muro: SCD-5030/5020, SCD-3083/ 3082E/3081, SCD-3080/2081, SCD-2080R/2080E/2080, SCD-2022R/2022, SCD-2020R/2020, SND-5061/5011   | € 45                  |
| SBP-300WM  | Staffa da muro a collo d'oca, per Speed Dome serie SCP / SNP (versione outdoor) con custodia modello SHP-3700H / SHP-3701H, per Vandal Dome serie SCV-SNV con relativa piastra adattatrice mod SBP-300HM1, SBP-300HM2, SBP-300HM3 - colore avorio  | € 45                  |
| SBP-300WM1 | Staffa da muro per Speed Dome serie SCP / SNP (versione outdoor) con custodia modello SHP-3700H, per Vandal Dome serie SCV-SNV con relativa piastra adattatrice mod SBP-300HM1 o SBP-300HM2 - colore avorio  | € 50                  |
| SBM-320ST  | Supporti da tavolo per SMT-4030 / SMT-3230 / SMT-3223  | € 35                  |
| STB-4150V  | Staffa da Muro per Box Camera  | € 35                  |
| SHB-4300H1 | Custodia da esterno per telecamere fisse, IP66, in alluminio, apertura laterale, con ventola e riscaldatore, range di temperatura da -50 a +50C, Dimensioni utili interne 100 X 80 X 383, dimensioni esterne 184 X 127 X 460, completa di staffa da muro con passaggio cavi interno, alimentazione 24Vca, 30W  | € 215                 |
| SHB-4300H2 | Custodia da esterno per telecamere fisse, IP66, in alluminio, apertura laterale, con ventola e riscaldatore, range di temperatura da -50 a +50C, Dimensioni utili interne 100 X 80 X 383, dimensioni esterne 184 X 127 X 460, completa di staffa da muro con passaggio cavi interno, alimentazione 220Vca, 30W | € 255                 |
| SHP-3701F  | Custodia controsoffitto per PTZ: SCP-3371/3370/2371/2370/2330/2271/2270/2250, SNP-6200/5300/5200/3371/3302   | € 50                  |
| SHP-3701H  | Custodia da esterno IP66 (range temp: -50-C + 50-C) alimentazione 24V AC (max 50W) per PTZ: SCP-3371/3370/2371/2370/2330/2271/2270/2250, SNP-6200/5300/5200/3371/3302  | € 150                 |
| SHD-3000F  | Custodia controsoffitto per WN3 Dome   | € 100                 |
| SHD-3000F1 | Custodia controsoffitto per WN3 Dome: SCV-6081R, SND-6084R, SND-6084, SND-6083, SND-5084, SND-5083, SND-5084R, SNV-7084R, SNV-7084, SNV-6084R, SNV-6084, SND-5084R, SNV-5084R, SNV-5084  | € 100                 |
| SHD-3000F2 | Custodia controsoffitto per WNLite Dome: SND-L6083R, SND-L5083R  | € 100                 |
| SHD-3000F3 | Custodia controsoffitto per WNLite Dome: SNV-L6083R, SNV-L5083R  | € 100                 |
| SPU-100TR  | Transceiver passivo per 1 segnale video su una coppia UTP, distanza sino a 225m con ricevitore passivo e 900m con ricevitore attivo, connettore BNC maschio, frequenza fino a 5MHz, in amteriale ABS. Dimensioni 17x17x56mm  | € 45                  |