



Listino Samsung Security Systems

Novembre 2015



Telecamere IP			Codice	Caratteristiche principali	Listino (IVA escl)
Network IR Bullet Camera	5MP		SNO-8081RP	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 FULL HD		SNO-7084RP	IP Bullet Camera 3MP, WiseNet3 CMOS, vari f. 3-8.5mm, Simple Focus, IR 30m, 60fps, ICR, WDR, IP66, IVA, SDXC (4GB incl), PoE, 12VDC, 24VAC	€ 1.235
	2MP		SNO-6084RP	IP Bullet Camera 2MP, WiseNet3 CMOS, vari f. 3-8.5mm, Simple Focus, IR 30m, 60fps, ICR, WDR, IP66, IVA, SDXC (4GB incl), PoE, 12VDC, 24VAC	€ 1.125
	2MP		SNO-L6083RP	IP Bullet Camera 2MP, WiseNet Lite CMOS, 2.8-12mm, IR 20m, ICR, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, IP66, IK10, PoE	€ 495
	2MP FULL HD		SNO-6011RP	IP Bullet Camera 2MP, WiseNet3 , CMOS, ottica fissa 3,8mm, IR 15m, ICR, WDR, IP66, IVA, De-Fog, DIS, SDXC (4GB inclusa), PoE, IP66	€ 500
	2MP FULL HD		SNO-L6013RP	IP Bullet Camera 2MP, WiseNet Lite , CMOS, ottica fissa 3,6mm, IR 20m, ICR, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, IP66, PoE	€ 275
	1.3MP HD		SNO-5084RP	IP Bullet Camera 1,3MP, WiseNet3 CMOS, vari f. 3-8.5mm, IR 30m, ICR, IP66, IK10, IVA, 1x in/out est, PoE, 12VDC, 24VAC	€ 895
	1.3MP HD		SNO-L5083RP	IP Bullet Camera 1,3MP, WiseNet Lite , 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		IP Fisheye camera 5MP, CMOS, 360 , on-board De-warping, WDR, Angle: Vert 170°, Hor 180°, SDXC, Audio, PoE, 12V DC	€ 996
				IP Fisheye camera 5MP, CMOS, 360 , 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		SNB-9000P	IP box camera 12MP (4K) , 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		SNB-8000P	IP box camera 5MP , CMOS, Simple Focus, WDR, ICR, ROI, IVA, SDXC, Audio, 1x in/out est, PoE, 12V DC, 24V AC, PoE	€ 1.278
	3MP FULL HD		SNB-7004P	IP box camera 3MP, WiseNet3 , CMOS, Simple Focus, WDR, ICR, ROI, IVA, SDXC, Audio, 1x in/out est, PoE, 12V DC, 24V AC, PoE	€ 845
	2MP		SNB-6003P	IP box camera 2MP, WiseNet3 , CMOS, WDR, Day / Night elettronico, P-Iris, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC, 24V AC	€ 560
	2MP		SNB-6004P	IP box camera 2MP, WiseNet3 , CMOS, WDR, ICR, P-Iris, Simple Focus, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC, 24V AC	€ 655
	2MP FULL HD		SNB-6005P	IP box camera 2MP lowlight , WiseNet3 , 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
	2MP FULL HD		SNB-6010P	IP ATM camera 2MP, WiseNet3 , 1080p, pin hole 4.6mm lens, WDR, D/N elettronico, SDXC, IVA, De-Fog	€ 498
	2MP FULL HD		SNB-6011P	IP ATM camera 2MP, WiseNet3 , 1080p, ottica fissa 2.4mm, WDR, D/N elettronico, SDXC, IVA, De-Fog, uscita video analogica	€ 498
	1.3MP HD		SNB-5003P	IP box camera 1,3MP, WiseNet3 , CMOS, WDR, Day / Night elettronico, P-Iris, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC, 24V AC	€ 455
	1.3MP HD		SNB-5004P	IP box camera 1,3MP, WiseNet3 , CMOS, WDR, ICR, P-Iris, Simple Focus, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC, 24V AC	€ 555
	2MP FULL HD		SNZ-6320P	IP zoom camera 2MP, WiseNet3 , CMOS, ottica zoom integrata 32x (4,42 - 142,6 mm), ICR, Audio, SDXC, IVA, PoE, 12V DC	€ 1.505
	3MP FULL HD		SND-7061P	IP Dome camera 3MP, LiteNet , CMOS, Day / Night elettronico, ottica vari-focal 3 - 8,5mm, ROI, Tampering, 1x input est, PoE, 12V DC	€ 680
	3MP FULL HD		SND-7084P	IP Dome camera 3MP, WiseNet3 , 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 FULL HD	New Product  SND-L6012P	IP Dome camera 2MP, WiseNet Lite , CMOS, ottica fissa 2.8 mm, Day / Night elettronico, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, PoE	€ 272
		 SND-L6013P	IP Dome camera 2MP, WiseNet Lite , CMOS, ottica fissa 3.6 mm, Day / Night elettronico, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, PoE	€ 272
		 SND-6083P	IP Dome camera 2MP, WiseNet3 , CMOS, vari focal 3-8,5mm, WDR, Day / Night elettronico, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC	€ 800
		 SND-6084P	IP Dome camera 2MP, WiseNet3 , CMOS, vari focal 3-8,5mm, Simple Focus, WDR, ICR, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC	€ 950
	1,3 MP HD	 SND-L5013P	IP Dome camera 1,3MP, WiseNet Lite , CMOS, ottica fissa 3.6 mm, Day / Night elettronico, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, PoE	€ 258
		 SND-5083P	IP Dome camera 1.3MP, WiseNet3 , CMOS, vari focal 3-8,5mm, WDR, Day / Night elettronico, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC	€ 655
		 SND-5084P	IP Dome camera 1.3MP, WiseNet3 , CMOS, vari focal Mot, 3-8,5mm, Simple Focus, WDR, ICR, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC	€ 730
	3MP FULL HD	 SND-7084RP	IP Dome camera 3MP, WiseNet3 , CMOS, vari focal 3-8,5mm, IR 15m, Simple Focus, ICR, WDR, ROI, IVA, SDXC, Audio, PoE, 12V DC, 24VAC	€ 1.085
	2MP FULL HD	 SND-6011RP	IP Dome Camera 2MP, WiseNet3 , CMOS, ottica fissa 3.8 mm, IR 10m, ICR, WDR, IVA, De-Fog, DIS, SDXC, PoE	€ 450
		 SND-L6013RP	IP Dome camera 2MP, WiseNet Lite , CMOS, ottica fissa 3.6 mm, IR 15m, ICR, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, PoE	€ 296
		 SND-6084RP	IP Dome camera 2MP, WiseNet3 , CMOS, vari f. 3-8,5mm, IR 15m, Simple Focus, WDR, ICR, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC	€ 1.030
		 SND-L6083RP	IP Dome camera 2MP, WiseNet Lite , CMOS, vari f. 2.8 -12mm, IR 15m, ICR, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, PoE	€ 460
	1,3MP HD	 SND-5084RP	IP Dome camera 1,3MP, WiseNet3 , CMOS, vari f. 3-8,5mm, IR 15m, Simple Focus, WDR, ICR, 30fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC	€ 825
		 SND-L5083RP	IP Dome camera 1,3MP, WiseNet Lite , CMOS, vari f. 2.8-12mm, IR 15m, ICR, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, PoE	€ 395
Network VandalDome da esterno	5MP	 SNV-8080P	IP Dome camera 5MP antivandalo IP66, CMOS, vari focal 3,6-9,4mm, Simple Focus, ICR, WDR, ROI, IVA, SDXC, Audio, PoE, 12V DC, 24VAC	€ 1.660
	3MP FULL HD	 SNV-7084P	IP Dome camera 3MP antivandalo IP66, WiseNet3 , CMOS, vari focal 3-8,5mm, Simple Focus, ICR, WDR, ROI, IVA, SDXC, Audio, PoE, 12V DC, 24VAC	€ 1.060
	2MP FULL HD	 SNV-6012MP	IP Mobile Flat Dome 2MP, WiseNet3 , CMOS, Colour, 3mm, ICR, IVA, SDXC, PoE, 12V DC, IP66, IK10, EN 50155, EN 50121	€ 620
		 SNV-6013P	IP Dome 2MP, WiseNet3 , 2.8mm lens, D/N elettronico, WDR, DIS, Defog, Multi-crop streaming, Face, Motion detection, Privacy masking, SDXC, 12v/PoE, ONVIF, IP66, IK10	€ 329
		 SNV-6084P	IP Dome Camera 2MP antivandalo IP66, WiseNet3 , CMOS, vari f. 3-8,5mm, ICR Simple Focus, WDR, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC	€ 1.060
	1.3MP HD	 SNV-5084P	IP Dome Camera 1.3MP antivandalo IP66, WiseNet3 , CMOS, 3-8,5mm, Simple Focus, WDR, ICR, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC	€ 940

Telecamere IP			Codice	Caratteristiche principali	Listino (IVA escl)
	5MP		SNV-8081RP	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 FULL HD		SNV-7084RP	IP Dome camera 3MP antivandalo IP66, WiseNet3 , CMOS, vari focal 3-8.5mm, IR 15m, Simple Focus, ICR, WDR, ROI, IVA, SDXC, Audio, PoE, 12V DC, 24VAC	€ 1.205
	2MP FULL HD		SNV-6084RP	IP Dome Camera 2MP antivandalo, WiseNet3 , CMOS, 3-8.5mm, ICR, IR 15m, Simple Focus, WDR, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC	€ 1.145
	2MP FULL HD		SNV-L6083RP	IP Dome Camera 2MP, WiseNet Lite , CMOS, vari f. 2.8-12mm, IR 20m, ICR, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, IP66, IK 10, PoE	€ 495
	1,3MP HD		SNV-5084RP	IP Dome Camera 1.3MP antivandalo IP66, WiseNet3 , CMOS, 3-8.5mm, Simple Focus, WDR, ICR, 60fps, Audio, De-Fog, DIS, SDXC, IVA, PoE, 12V DC	€ 870
	1,3MP HD		SNV-L5083RP	IP Dome Camera 1,3MP, WiseNet Lite , CMOS, vari f. 2.8-12mm, IR 20m, ICR, Hallway view (90°/270°), SDHC, rec su NAS, IP66, IK 10, PoE	€ 450
	2MP FULL HD		SNP-6320P	IP SpeedDome PTZ da interno 2MP con AutoTracking, WiseNet3plus , CMOS, 32x (4.44 ~ 142.6mm), ICR, WDR (120dB), ROI, SDXC, PoE+, 24V AC	€ 3.550
Network PTZ Camera da interno	2MP FULL HD		SNP-6321P	IP SpeedDome PTZ da interno 2MP, Wisenet3 , CMOS, 32x (4.44 ~ 142.6mm), ICR, WDR (120dB), ROI, SDXC, PoE+, 24V AC	€ 3.240
	1.3MP HD		SNP-5321P	IP SpeedDome PTZ da interno 1.3MP, WiseNet3 , CMOS, 32x (4.44 ~ 142.6mm), ICR, WDR (120dB), SDXC, PoE+, 24V AC	€ 2.555
	1.3MP HD		SNP-5430P	IP SpeedDome PTZ da interno 1.3MP con AutoTrack, WiseNet3plus , CMOS, 43x (3.5 ~ 150,5 mm), ICR, WDR (120dB), SDXC, PoE+, 24V AC	€ 3.365
	4CIF		SNP-3120P	IP SpeedDome PTZ da interno 4CIF, A1, CCD, 12x (3.69 ~ 44.32 mm), ICR, WDR, IVA, SDHC, PoE+, 24V AC	€ 1.230
	2MP FULL HD		SNP-6321HP	IP SpeedDome PTZ da esterno 2MP, Wisenet3 , CMOS, 32x (4.44 ~ 142.6mm), ICR, WDR (120dB), ROI, SDXC, PoE+, 24V AC	€ 3.360
	2MP FULL HD		SNP-6230RHP	IP SpeedDome PTZ da esterno 2MP con IR led (2) 100m, WiseNet3plus , CMOS, Auto Tracking, 23x (4.4 ~ 101.2mm), ICR, WDR, ROI, SDHC, IP66, IK10, 24V AC	€ 3.580
Network PTZ Camera da esterno	2MP FULL HD		SNP-6320RHP	IP SpeedDome PTZ da esterno 2MP con IR led (2) 150m, WiseNet3plus , CMOS, Auto Tracking (handover), 32x (4.44 ~ 142.6mm), ICR, WDR, ROI, SDHC, IP66, IK10, 24V AC	€ 4.560
	1.3MP HD		SNP-5321HP	IP SpeedDome PTZ da esterno 1.3MP, WiseNet3 , CMOS, 32x (4.44 ~ 142.6mm), ICR, WDR (120dB), SDXC, IP66, IK10, PoE+, 24V AC	€ 2.890
	1.3MP HD		SNP-5430HP	IP SpeedDome PTZ da esterno 1.3MP con AutoTracK, WiseNet3plus , CMOS, 43x (3.5 ~ 150,5mm), ICR, WDR(120dB), SDXC, IP66, PoE+, 24V AC	€ 3.600
	4CIF		SNP-3120VHP	IP SpeedDome PTZ da esterno 4CIF, A1, CCD, ICR, WDR, 12x (3.69 ~ 44.32 mm), IVA, SDHC, IP66, PoE+, 24V AC	€ 1.480
	4CIF		SNP-3302HP	IP SpeedDome PTZ da esterno 4CIF, A1, CCD, ICR, WDR, 30x (3.5 ~ 105.3 mm), IVA, SDHC, IP66, PoE+, 24V AC	€ 2.280
	Staffe e supporti	Codice	Caratteristiche principali		Listino (IVA escl)
Convertitore fibra ottica	Convertitore fibra ottica		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

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

Telecamere Analogiche		Codice	Caratteristiche principali	Listino (IVA escl)
Box Camera Analogiche	D/N Elettronico	 SCB-5000P	Box Camera 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, D/N elettronico, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 125
		 SCB-5000PD	Box Camera 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, D/N elettronico, Voltage (12 Vdc)	€ 130
		 SCB-5000PH	Box Camera 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, D/N elettronico, 230V AC	€ 142
	WDR D/N ICR	 SCB-5003P	Box Camera 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, WDR (120dB), ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 163
		 SCB-5003PH	Box Camera 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, WDR (120dB), ICR, Dual Voltage (220Vac)	€ 215
		 SCB-5005P	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	 SCB-4000P	Box Camera, A1, 1/2" CCD Ex-view, 600TVL, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 405
		 SCB-4000PH	Box Camera, A1, 1/2" CCD Ex-view, 600TVL, ICR, 230V AC	€ 425
	Box Camera miniaturizzata	 SCB-3020P	Box Camera Mini, A1, 600TVL, WDR, 12V DC	€ 215
Zoom Camera Analogiche	D/N ICR Zoom Camera	 SCZ-2250P	Zoom Camera, A1, 600TVL, 25x, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 545
		 SCZ-2373P	Zoom Camera, 680TVL, 37x, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 457
	WDR D/N ICR Zoom Camera	 SCZ-3430P	Zoom Camera, A1, 600TVL, 43x, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 555
	Bullet Camera analogiche	 SCO-2040RP	Bullet Camera, CMOS, 650TVL, ICR, IR 25m, ottica fissa 8mm, IP66, 12Vdc	€ 165
		 SCO-2080RP	Bullet Camera, W5, 600TVL, ICR, IR 50m, ottica vari focal 2.8~10mm, IP66, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 305
		 SCO-5083RP	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
		 SCO-2120RP	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	 SCD-2022P	Dome da interno, W6, 700TVL, 3.8mm, 12V DC	€ 165
		 SCD-5020P	Dome da interno, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, day night elettronico, 3.6mm lens, 12v	€ 152
	MiniDome Varifocal D/N Elettronico	 SCD-5080P	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		SCD-3083P	Dome da interno, SV5, 700TVL, WDR, ICR, Simple Focus, ottica vari focal motorizzata 3 - 8.5mm
			SCD-5082P	Dome da interno, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, ICR, 3-10mm lens, 12/24v
			SCD-5083P	Dome da interno, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, WDR (120dB), ICR, 3-10,5mm lens, 12/24v
Telecamere Analogiche MiniDome IR da interno	IR Dome		SCD-2020RP	Dome da interno, W5, 600TVL, IR, ICR, ottica fissa 3.6mm, 12V DC
			SCD-2021RP	Dome da interno, CMOS, 650TVL, IR 20m , ICR, ottica fissa 3.6mm, 12V DC
			SCD-2022RP	Dome da interno, W6, 700TVL, IR, ICR, ottica fissa 3.8mm, 12V DC
			SCD-2042RP	Dome da interno, W6, 700TVL, IR, ICR, ottica fissa 8mm, 12V DC
			SCD-5083RP	Dome da interno, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, WDR (120dB), ICR, IR, 3-10,5mm lens, 12/24v
Telecamere Analogiche MiniDome da esterno	Vandal Dome		SCV-5082P	Dome da esterno antivandalo, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, ICR, 3-10mm lens, 12/24v, IP66, IK10
			SCV-5083P	Dome da esterno antivandalo, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, WDR (120dB), ICR, 2.8-10.5mm lens, 12/24v, IP66, IK10
			SCV-5085P	Dome da esterno antivandalo, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, Simple Focus Motorizzato, WDR (120dB), ICR, 3-8.5mm lens, 12/24v, IP66, IK10
	IR Vandal Domes		SCV-5083RP	Dome da esterno antivandalo, 1.3MP CMOS Camera, W7, 1000TVL, WDR (120dB), ICR, IR (30m), 3-10mm lens, 12/24v, IP66, IK10

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

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

				Caratteristiche principali	Listino (IVA escl)
Network Video Recorders	64CH		SRN-4000P2T	NVR 64ch, hdd 2TB (Max 12 hdd), H.264 / MPEG-4 / MJPEG, rec. 400Mbps, CIF-5MP (Onvif / rtsp), Samsung iPOLiS DDNS	€ 7.760
			SRN-1000P1T	NVR 64ch, hdd 1TB (Max 8 hdd), H.264 / MPEG-4 / MJPEG, rec. 100Mbps, CIF-5MP (Onvif / rtsp), Samsung iPOLiS DDNS	€ 2.725
	16CH		SRN-1670DP1T	NVR 16ch, hdd 1TB (Max 5 hdd), H.264 / MPEG-4 / MJPEG, rec. 64Mbps, CIF-5MP (Onvif / rtsp), DVD Writer, Samsung iPOLiS DDNS	€ 2.060
	8CH per mezzi mobili		SRM-872P1T	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	€ 2.768
	16 CH PoE+		SRN-1673SP1T	NVR Compact 16ch, risoluzione fino a 8MP per canale, hdd 1TB incluso, H.264 /MPEG-4 /MJPEG, CIF-8MP (Onvif / rtsp), Samsung iPOLiS DDNS, 16 porte PoE/PoE+ integrate	€ 1.655
	8 CH PoE+		SRN-873SP1T	NVR Compact 8ch, risoluzione fino a 8MP per canale, hdd 1TB incluso, H.264 /MPEG-4 /MJPEG, CIF-8MP (Onvif / rtsp), Samsung iPOLiS DDNS, 8 porte PoE/PoE+ integrate	€ 940
	4 CH PoE+	 New Product	SRN-473SP1T	NVR Compact 4ch, risoluzione fino a 8MP per canale, hdd 1TB incluso, H.264 /MPEG-4 /MJPEG, CIF-8MP (Onvif / rtsp), 4 porte PoE/PoE+ integrate	€ 750
Software	4CH PoE		SRN-472SP1T	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	€ 750
	16CH		SSM-RS-free	SSM - Samsung Security Manager Recording Server 16 -Channel Network Video recorder software, H.264, MPEG-4, MJPEG http://www.samsungsecurity.com/swdown/download.asp	Download gratuito
	36CH		SSM-RS10	SSM - Samsung Security Manager Recording Server 36 -Channel Network Video recorder software, H.264, MPEG-4, MJPEG, Onvif	€ 2.300
	72CH		SNS-RS20	SSM - Samsung Security Manager Recording Server 72 -Channel Network Video recorder software, H.264, MPEG-4, MJPEG, Onvif	€ 3.840

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

Management Software

<p>Software di gestione centralizzata per DVR / NVR / Telecamere IP</p> <p>Live: 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>Playback: Riproduzione massima di 16 telecamera simultaneamente, supporto backup (integrated viewer), ricerca per data e ora nell' DVR, divisione per eventi</p> <p>Setup: 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>DVR supportati: (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-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>NVR supportati: SRN-470, SRN-472, SRN-473, SRN-873, SRN-1673, SRN-1670, SRN-1000, SRN-4000,</p> <p>Telecamere IP supportate: Box: SNB-7004/7002/7001/7000/6004/6003/6010/6011/5004/5003/5001/5000/3000/3002/2000/1000/1001/ SNZ-5200, Bullet: SNO-8081R/7084R/7080R/6084R/6011R/L6083R/L6013R/5084R/5080R/L5083R/1080R Fisheye: SNF-8010(V), SNF-7010(V) Dome: SND-7084R/7084/7080/7061/7011/6084R/6084/6083/6011R/L6083R/6013R/L6012/5084/5083/ 5080(F)/5061/5011/L5083R/L5013/3080(F)/1010/1080/1011/3082, SNV-7084/7082/7080/6084R/6084/6013/6012M/L6083R/5084R/5084/5080R/5080/L5083R/3080/5010/3120/3082/1080/1080R 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) encoder: SPE-400/100/101, SPE-1600R</p>	<p>Download gratuito da www.samsungsecurity.co.uk</p>
<p>SSM</p> <p>Configurazione HW e SW minima consigliata: Specifiche PC Hardware minima raccomandata (per il collegamento a 64ch ris. D1) <ul style="list-style-type: none"> - CPU Intel i7 (Sandy bridge) o superiore, - RAM sistema 4GB o superiore, - memoria video dedicata 1GB o superiore - Spazio minimo hard disk di 20GB per l'installazione del software di centralizzazione, più disponibilità di 10GB per i log di sistema - DirectX 8.1 o superiore, compatibilità OpenGL - risoluzione monitor: 1,280 x 1,024 o superiore </p>	<p>Download gratuito da www.samsungsecurity.co.uk</p>
<p>Ipolis Mobile</p> <p>Applicazione Mobile per smartphone Android (Android OS 2.3, 3.2, 4.0) e iOS (iOS 4.3.5, 5.1.1)</p> <p>visualizza video stream live e controllo PTZ ricerca registrazioni per calendario, bookmark inserimento password di accesso per sicurezza possibilità di registrare 32 telecamere accesso remoto semplice e veloce Compatibile con DDNS (Dynamic Domain Naming Service) Multi-Lingua</p> <p>i modelli supportati sono aggiornati continuamente: lista completa sul sito internet</p> <p>http://www.samsungsecurity.co.uk/en/products/software/video-surveillance/ipolis%20mobile%20iphone.aspx</p>	<p>Download gratuito da 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	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

			Caratteristiche principali	Listino (IVA escl.)
	Staffe e supporti	Codice		
Accessori	Staffe e supporti		SBP-300TM Staffa a parete inclinazione 20° per telecamera 3M Fisheye SNF-7010P/ VP	€ 17
			SBP-300TM1 Staffa a parete inclinazione 20° per telecamera 5M Fisheye SNF-8010P / VMP	€ 17
			SBV-158G Base Minidome Antivandalo : SNV-5084, 6084, 7084, 5084R, 6084R, 7084R	€ 100
			SBP-SNO/PM Supporto montaggio a palo per Bullet camera: SCO / SNO	€ 87
			SBP-300B Base staffa parete	€ 35
			SBP-300CM Staffa soffitto	€ 50
			Adattatore supporto staffa: SCP-3430/2430/3370/2370/2270/3250/2250/3120/2330/2120, SNP-6200/ 5200/3371/3302/3120	€ 40
			Adattatore supporto staffa: SCD-6080, SCV-5083/3080/ 3082/3081/2081, SND-7082/608 4/5084/6083/500/6084R, SNV-1080/1080R / L6083R / L5083R	€ 40
			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
			Adattatore supporto staffa:SCD-6021/5085/5083R/ 5083/5080, SNF-7010/7010V/ 7010VM / SND-6011R	€ 40
			Adattatore supporto staffa Fisheye 5MP: SNF-8010VM/8010	€ 40
			Adattatore supporto staffa: SCV-6081R/5085R/ 5085 , SNV-8080R/ 8080/7084R/7084/6084R/6084R/5084R/5084	€ 40
			Adattatore supporto staffa: SNV-6013, L6013R	€ 40
			Adattatore supporto staffa angolare	€ 50
			Staffa a parapetto	€ 255
			Adattatore staffa a palo	€ 45
			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
			Staffa collo d'oca	€ 45
			Staffa a parete	€ 50
			Staffa per box camera da interno	€ 35

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

Configurazione Accessori

• PTZ Cameras

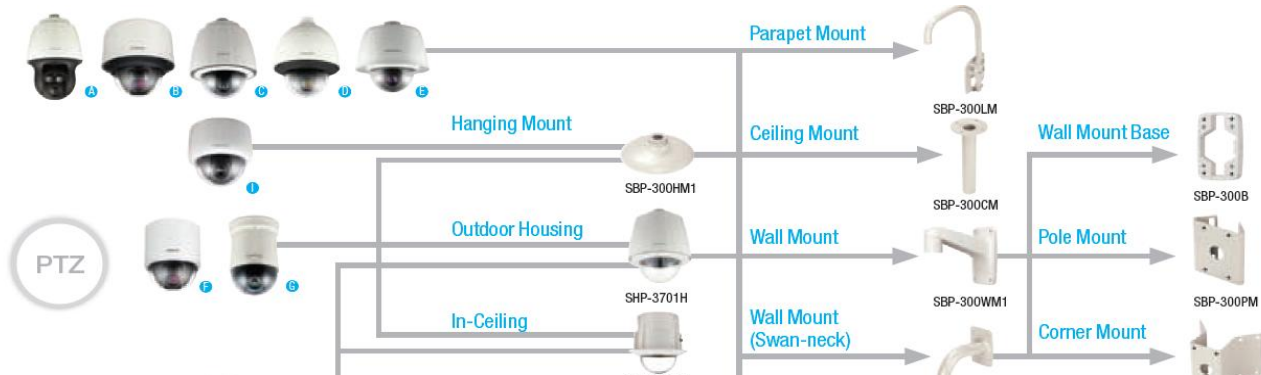
Type	Outdoor PTZ					Indoor PTZ				
Shape										
Color						Ivory				
Model	SCP-2370RH SNP-6320RH SNP-6200RH	SCP-3430H SCP-3250H SCP-2430H SCP-2250H	SCP-3370TH SCP-3370H SCP-2370TH SCP-2370H	SCP-3371H SCP-2373H SCP-2371H SCP-2273H	SCP-3120VH SNP-3120VH	SCP-3430 SCP-3250 SCP-2430 SCP-2250	SCP-3370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

• Dome Cameras

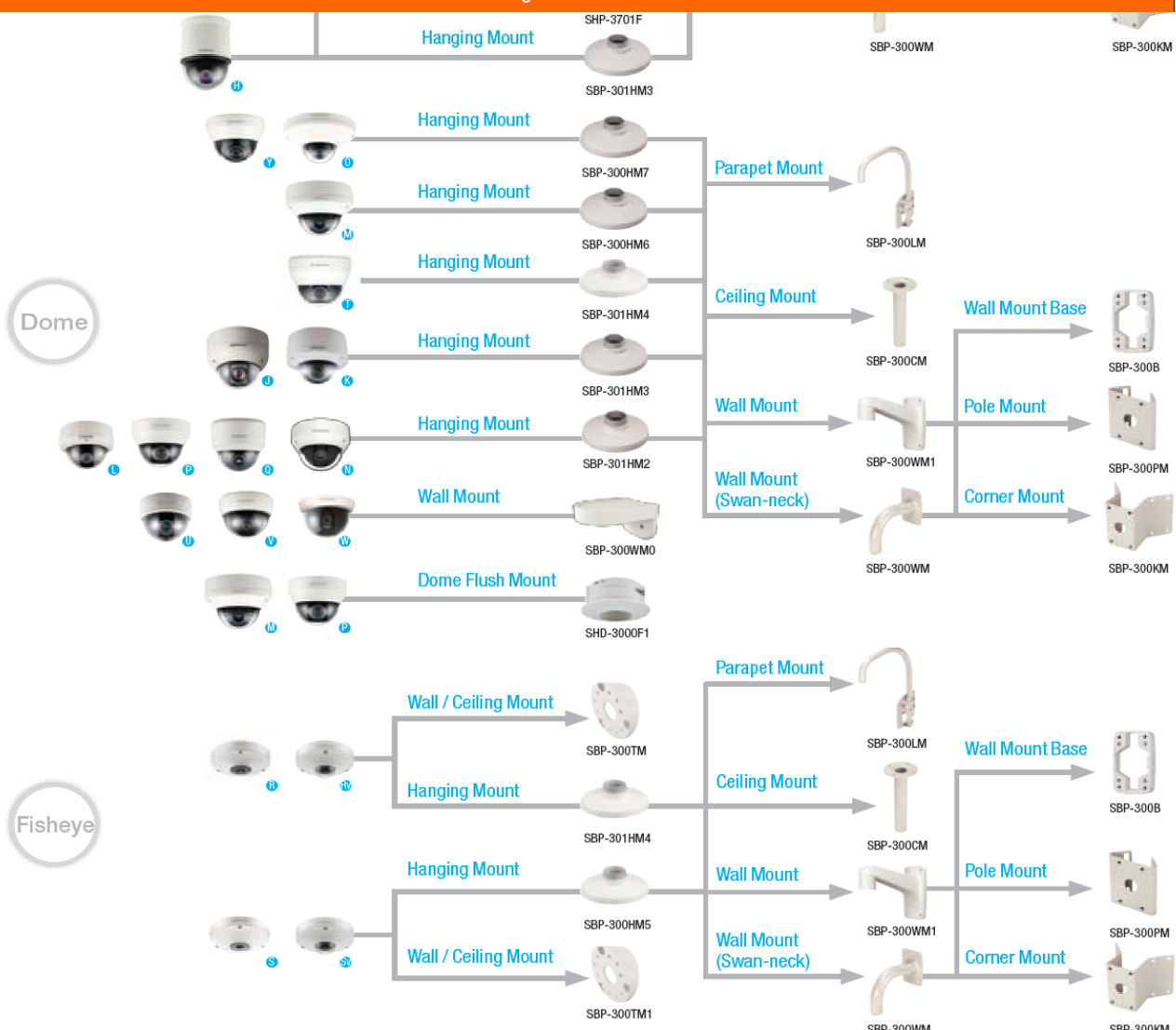
Type	Vandal-Resistant						Indoor Dome								
Shape															
Color							Ivory								
Model	SCV-2120 SCV-2080R SCV-2080 SCV-2080 SCV-2060 SNV-7082 SNV-7080R SNV-7080 SNV-5080R SNV-5080 SNV-3120 SNV-3082	SCV-3120 SCV-3080 SCV-3082 SCV-3081 SCV-2082R SCV-2081R SCV-2081 SNV-1080R SNV-1080R SNV-1080 SNV-1080	SCV-3083 SCV-3082 SCV-3081 SCV-7084R SCV-7084 SNV-8080 SNV-8084R SNV-6084R SNV-5084R SNV-5084R SNV-5084R SNV-5084R SNV-5084R	SCV-6081R SCV-5083R SCV-5083 SCV-5082 SCV-5082 SNV-8081R SNV-6083R SNV-6083R SNV-6084R SNV-6084R SNV-6084R SNV-6084R SNV-6084R	SNV-6013	SCD-6081R SND-7084R SND-7084 SND-6084R SND-6084 SND-6083 SND-6083 SND-5084R SND-5084R SND-5084 SND-5084 SND-5083	SND-7084R SND-7082 SND-5080 SND-3082 SND-6084 SND-6083 SND-6083 SND-5084R SND-5084R SND-5084 SND-5084 SND-5083	SCD-6080 SCD-5083R SCD-5083 SCD-5082 SCD-5082 SCD-6084 SCD-6083 SCD-6083 SCD-5084R SCD-5084R SCD-5084 SCD-5084 SCD-5083	SCD-6021 SCD-5082R SCD-5082 SCD-5082 SCD-5082 SCD-5082 SCD-5082 SCD-5082 SCD-5082 SCD-5082 SCD-5082 SCD-5082 SCD-5082 SCD-5082	SCD-3083 SCD-3082E SCD-3081 SCD-3080 SCD-2082 SCD-2081 SCD-2081 SCD-2080 SCD-2080 SCD-2080 SCD-2080 SCD-2080 SCD-2080 SCD-2080	SCD-5030 SCD-5020 SCD-2042R SCD-2040 SCD-2022R SCD-2022 SCD-2022 SCD-2020R SCD-2020 SCD-2020 SCD-2020 SCD-7011 SND-5011 SND-1011 SUD-2020	SUD-2010 SND-L6012 SND-L6013 SND-L6013R	SND-L5013		

• Fisheye Cameras

Type	3M Fisheye		5M Fisheye	
Shape				
Color	Ivory			
Model	SNF-7010	SNF-7010V SNF-7010VM	SNF-8010	SNF-8010VM



Configurazione Accessori



Phase out		Codice	Caratteristiche principali	Listino (IVA escl)
Telecamere IP	3MP	 SNB-7001P	IP box camera 3MP, LiteNet, CMOS, Day / Night elettronico, ROI, Tamper, Motion Detec, 1x input est, PoE, 12V DC	€ 415
	4CIF	 SNB-3002P	IP box camera 4CIF, A1, CCD, WDR, ICR, Tamper, SDHC, 1x in/out est, PoE, 12V DC, 24V AC	€ 455
	1,3 MP	 SND-5061P	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	 SNP-5300P	IP SpeedDome PTZ da interno 1.3MP, WiseNet2, CMOS, 30x (3.5 - 105mm), ICR, WDR, SDHC, PoE+, 24V AC	€ 2.230
	2MP	 SNP-6201HP	IP SpeedDome PTZ da esterno 2MP, WiseNet2, CMOS, 20x (4.45 - 89mm), ICR, WDR, ROI, SDHC, IP66, PoE+, 24V AC	€ 3.005
		 SNP-6320HP	IP SpeedDome PTZ da esterno 2MP con AutoTrack, WiseNet3, CMOS, 32x (4.44 ~ 142.6mm), ICR, WDR (120dB), ROI, SDXC, PoE+, 24V AC	€ 3.780
		 SNP-6200RHP	IP SpeedDome PTZ da esterno 2MP con IR led (2) 100m , WiseNet2, CMOS, 20x (4.45 - 89mm), ICR, WDR, ROI, SDHC, IP66, IK10, 24V AC	€ 3.565
	1,3MP	 SNP-5300HP	IP SpeedDome PTZ da esterno 1.3MP, WiseNet2, CMOS, 30x (3.5 - 105mm), ICR, WDR, SDHC, IP66, PoE+, 24V AC	€ 2.370
Box Camera Analogiche	D/N Elettronico	 SCB-2000P	Box Camera, W5, 600TVL, D/N elettronico, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 140
		 SCB-2000PH	Box Camera, W5, 600TVL, D/N elettronico, 230V AC	€ 145
		 SCB-2004P <small>WB1 - 960H</small>	Box Camera, W6, 700TVL, D/N elettronico, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 160
	D/N ICR	 SCB-2002P <small>WB1 - 960H</small>	Box Camera, SV5, 650TVL, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 250
		 SCB-2002PH <small>WB1 - 960H</small>	Box Camera, SV5, 650TVL, ICR, 230V AC	€ 250
		 SCB-2005P <small>WB1 - 960H</small>	Box Camera, ICR, 700TV, De-fog, Dual Voltage (12Vdc / 24 Vac)	€ 240
	WDR D/N ICR	 SCB-3000P	Box Camera, SV5, 600TVL, WDR, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 220
		 SCB-3000PH	Box Camera, SV5, 600TVL, WDR, ICR, 230V AC	€ 235
		 SCB-3001P <small>WB1 - 960H</small>	Box Camera, SV5, 650TVL, WDR, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 275
		 SCB-3001PH <small>WB1 - 960H</small>	Box Camera, SV5, 650TVL, WDR, ICR, 230V AC	€ 290
		 SCB-3003P <small>WB1 - 960H</small>	Box Camera, SV5, 700TVL, Simple Focus, WDR, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 380
	Zoom Camera	 SCZ-2370P	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	 SCO-2080P	Bullet Camera, W5, 600TVL, ICR, ottica vari focal 2.8~10mm, IP66, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 275
		 SCO-2080RHP	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
		 SCO-2081RP	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	 SCD-2010P	Dome da interno, W5, 600TVL, ottica fissa 3mm, 12V DC	€ 140
		 SCD-2020P	Dome da interno, W5, 600TVL, ottica fissa 3.7mm, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 145
		 SCD-2060EP	Dome da interno, W5, 600TVL, 2.5-6mm, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 210
		 SCD-2080EP	Dome da interno, W5, 600TVL, 2.8-10mm, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 190
		 SCD-2082P	Dome da interno, W6, 700TVL, 2.8-10mm, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 255
	MiniDome Varifocal D/N ICR	 SCD-2080P	Dome da interno, SV5, 600TVL, ICR, 2.8-10mm, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 195
		 SCD-3080P	Dome da interno, SV5, 600TVL, WDR, ICR, 2.8-11mm, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 300
		 SCD-3081P	Dome da interno, SV5, 650TVL, WDR, ICR, 2.8-11mm, Dual V	€ 450
		 SCD-2080RP	Dome da interno, W5, 600TVL, IR, ICR, ottica vari f. 2.8-10mm, 12V DC	€ 215
Telecamere Analogiche Dome da esterno	Vandal Dome	 SCV-2080P	Dome da esterno antivandalo, W5, 600TVL, ICR, 2.8-10mm, IP66, IK10	€ 445
		 SCV-3080P	Dome da esterno antivandalo, SV5, 600TVL, WDR, ICR, 2.8-11mm, IP66, IK10	€ 440
		 SCV-2081P	Dome da esterno antivandalo, W5, 600TVL, ICR, 2.8-10mm, IP66, IK10	€ 300
		 SCV-3082P	Dome da esterno antivandalo, SV5, 650TVL, WDR, ICR, 2.8-11mm, IP66, IK10	€ 460
		 SCV-3083P	Dome da esterno antivandalo, SV5, 700TVL, WDR, ICR, Simple Focus, ottica vari focal motorizzata 3 - 8.5mm, IP66, IK10	€ 455
	IR Vandal Domes	 SCV-2080RP	Dome da esterno antivandalo, W5, 600TVL, IR, ICR, 2.8-10mm, IP66, IK10	€ 350
		 SCV-2081RP	Dome da esterno antivandalo, W5, 600TVL, IR, ICR, 2.8-10mm, IP66, IK10	€ 265
		 SCV-2082RP	Dome da esterno antivandalo, W6, 700TVL, IR, ICR, 2.8-10mm, IP66, IK10	€ 360
PTZ analogiche		 SCP-3371HP	SpeedDome da esterno, SV5, 600TVL, 37x Zoom, WDR, ICR, IP66, 24V AC	€ 1.680
		 SCP-3430HP	SpeedDome da esterno, A1, 600TVL, 43x Zoom, WDR, ICR, IP66, IK10, 24V AC	€ 1.455
Digital Video Recorder	NVR	 SRN-470DP5G	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		 SBM-320ST	Supporto 32" / 40" Monitor (SMT-4030 / SMT-3230 / SMT-3223 / SMT-3231 / SMT-4031)	€ 35
		 SLA-M3180DN	Ottica 1/2.8" CS Mount, 3MP, 3.1-8mm (2.6x), F1.2	€ 165

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

				Caratteristiche principali	Listino (IVA escl.)
Telecamere IP	3MP		SNO-7082RP	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		SNO-5080RP	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		SNB-5001P	IP box camera 1,3MP, LiteNet, CMOS, Day / Night elettronico, ROI, Tamper, Motion Detec, 1x input est, PoE, 12V DC	€ 330
	4CIF		SNV-3082P	IP Dome Camera 4CIF antivandalo, A1, CCD, 2.8-11mm, ICR, WDR, IP66, IK10, Tampering, PoE, 12V DC, 24V AC	€ 700
	3MP		SNF-7010P	IP Fisheye camera 3MP, CMOS, 360 , De-warping Via Software, Angle : Vert 170°, Hor 180°, SDXC, Audio, PoE, 12V DC	€ 740
			SNF-7010VP	IP Fisheye camera 3MP, CMOS, 360 , De-warping Via Software, Angle : Vert 170°, Hor 180°, SDXC, Audio, PoE, 12V DC, IP66, IK10, EN50155	€ 815
			SNF-7010VMP	IP Fisheye camera 3MP, CMOS, 360 , De-warping Via Software, Angle : Vert 170°, Hor 180°, SDXC, Audio, PoE, 12V DC, IP66, IK10, EN50155, connettore M12	€ 815
	1,3 MP		SND-5011P	IP Dome camera 1.3MP, LiteNet, CMOS, Day / Night elettronico, ottica fissa 3mm, ROI, Tampering, 1x input est, PoE, 12V DC	€ 400
	4CIF		SND-3082P	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		SNV-5010P	IP Mobile Flat Dome 1.3MP, WiseNet1, CMOS, Colour, 3mm, ICR, IVA, PoE, 12V DC, IP66, IK10, EN 50155	€ 565
	3MP		SNV-7080RP	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		SNP-6201P	IP SpeedDome PTZ da interno 2MP, WiseNet2, CMOS, 20x (4.45 - 89mm), ICR, WDR, ROI, SDHC, PoE+, 24V AC	€ 2.880
	1.3MP		SNP-5300P	IP SpeedDome PTZ da interno 1.3MP, WiseNet2, CMOS, 30x (3.5 - 105mm), ICR, WDR, SDHC, PoE+, 24V AC	€ 2.230
	4CIF		SNP-3371THP	IP SpeedDome PTZ da esterno 4CIF con AutoTracking, A1, CCD, 37x (3.5 - 129.5 mm), ICR, WDR, IVA, SDHC, PoE+, 24V AC	€ 2.505
Telecamere Analogiche	WDR D/N ICR Zoom Camera		SCZ-3370P	Zoom Camera, SV5, 600TVL, 37x, WDR, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 545
	D/N ICR Zoom Camera		SCZ-2273P	Zoom Camera, 680TVL, 27x, ICR, Dual Voltage (12 Vdc / 24 Vac)	€ 415
	MiniDome Ottica Fissa		SCD-2010FP	Flat Dome da interno, W5, 600TVL, ottica fissa 3mm, 12V DC	€ 195
	Vandal Dome		SCV-2010FP	Flat Dome da esterno antivandalo, W5, 600TVL, ottica fissa 3mm, SSNR3, IP66, IK10, coax ctrl, 12V DC	€ 255
	PTZ da interno WDR		SCP-3120P	SpeedDome da interno, A1, 600TVL, 12x Zoom, WDR, ICR, 24V AC	€ 834
	Staffa		SBU-550IM	Supporto per SPI-10 e SPI-30	€ 170
	Brandeggio Telecamera Termica		SCU-9080P	Sistema di posizionamento con telecamera Termica, ottica 50mm, IP66, 24V AC	€ 18.590
	Brandeggio Telecamera Zoom		SCU-2370P	Sistema di posizionamento con telecamera ZOOM 37x Zoom, IP66, 24V AC	€ 4.000
	16CH		SRD-1652DP500	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	 	SRD-840P5G	DVR 8ch, hdd 500GB, H.264, 200fps@CIF (50fps @ 4CIF)	€ 1.030
		 	SRD-852DP500	DVR 8ch, hdd 500GB, H.264, 200fps@CIF (50 fps @ 4CIF), DVD Writer	€ 1.180
	4CH	  WB1 - 960H	SRD-473DP5G	DVR 4ch, hdd 500 GB, H.264, 100fps@ 4CIF/960H, DVD Writer, Coax Control	€ 805
Monitor	32"	 	SMT-3231	32", 16:9, LED, FullHD, 600TVL, 1x CVBS, 1x VGA, 2x HDMI, 2x BNC, 2x RCA Inputs, Speakers, Magicinfo Lite	€ 1.525
	40"	 	SMT-4031	40", 16:9, LED, FullHD, 600TVL, 1x CVBS, 1x VGA, 2x HDMI, 2x RCA Inputs, Speakers, Magicinfo Lite	€ 2.725
Staffe e supporti		 	SBU-500WM	Staffa parete per sistemi SCU	€ 120
		 	SBU-220PM	Staffa per sistemi SCU	€ 120
		 	STB-400	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 varifocal da 3.93-9.4 mm motorizzata,Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, P-Iris, Supporto correzione distorsione ottica (LDC - Lens Distortion Correction), controluce Off / BLC / WDR (30fps 120dB), SSDR, 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, codiceH.265, Main H.264 (MPEG 4 parte10/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, 800 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 da 3,2 MEGAPIXEL da esterno (IP66) WISENET3, con messa a fuoco remota (Easy Focus) e filtro IR removibile (ICR), 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 controluce Off / BLC / WDR (30fps 120dB), SSDR, 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, 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 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), SSDR, SSNR3, DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree, Slot di memoria: Micro SD/SDHC/SDXC (4GB SD inclusa), registrazione su NAS, Doppio codice 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/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), SSDR, SSNR, Slot di memoria: Micro SD/SDHC (max 32GB), registrazione su NAS, Doppio codice 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' 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, SSDR, 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), SSDR, SSNR, Slot di memoria: Micro SD/SDHC (max 32GB), registrazione su NAS, Doppio codice 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' 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 (1/3sec, F1.2, 50IRE), 0.005Lux (1/3sec, 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 codice 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), SSDR, SSNR, Slot di memoria: Micro SD/SDHC (max 32GB), registrazione su NAS, Doppio codice 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' 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 codice 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 antivandalico 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: 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), 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), Controllo messa a fuoco (Manuale / Fuoco semplice / Giorno e notte), 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, massima risoluzione 12M (4,168 x 3,062), multi streaming (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, Audio bidirezionale 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, ONVIF profile S, SUNAPI; v2.0, Web Server, UPnP, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone rettangolari, RS-485 Protocol: Samsung-T/E, Pelco-P/D, Sungin, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, GE, Bosch,Rilevazione audio, Analisi video intelligente: 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), 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 / DWD (30fps 60dB), SSDR, SSNR III(2D+3D), Controllo messa a fuoco (Manuale / Fuoco semplice / Giorno e notte), Memory Card (micro) SD/SDHC/SDXC fino a 64GB, registrazione su NAS, "Open Platform" permettendo l'inserimento di plug-in di terze parti a bordo della telecamera; DIS, Doppio codice H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC), MJPEG, massima risoluzione 5M (2592 x 1944), multi streaming (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; MPEG : 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 modalità 2MP: 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1280 x 720, 1024 x 768; 1x ingresso / 1x uscita, Audio bidirezionale 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, ONVIF profile S, SUNAPI; v2.0, Web Server, UPnP, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone rettangolari, Rilevazione audio, Analisi video intelligente: 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. 78.3 x 66.6 x 147.8mm € 1.278
SNB-7001P	Telecamera da 3 MEGAPIXEL, Day/Night elettronico , sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan; sensibilità' Colore - B/W : 0.4 Lux (F1.2, 50IRE); otiche C/CS; Doppio codec H.264 e JPEG, massima risoluzione 3M (2048 x 1536), 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 relé, 1 uscita video composito 1Vpp 750hm (Dip connector), Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF, Web Server, Privacy Mask 12 zone, Motion Detector (4 zone); analisi video (Tampering), Smart Codec (area) solo 3MP, 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), 0.01Lux (F1.2, 30IRE), rapporto S/N >50db, C/CS mount, Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, P-Iris, Compensazione del controluce Off / BLC / DWD (30fps 120dB), SSDR, SSNR III(2D+3D), Controllo messa a fuoco (Manuale / Fuoco semplice / Giorno e notte), Memory Card (micro) SD/SDHC/SDXC, registrazione su NAS, "Open Platform" permettendo l'inserimento di plug-in di terze parti a bordo della telecamera; DIS, Doppio, MultiCrop: 9 Aree, Doppio codec H.264 (MPEG-4 Parte 10/AVC), MJPEG, massima risoluzione 3M (2048 x 1536), multi streaming (fino ad un massimo di 10 contemporaneamente), Smart codec (area), H.264 : Max. 30fps@2048 x 1536, 50fps@1920 x 1080, 60fps@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, 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 e Mic IN. € 845
SNB-6003P	Telecamera da 2,8 MEGAPIXEL con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night elettronico, da 2,8 Megapixel, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, WDR (100dB, 30fps @ 2MP), sensibilità color: 0,1Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0,01/F1.2 (50IRE), rapporto S/N >50db; C/CS mount, tipo di obiettivo: DC-autoris, P-Iris, 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 composito 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. RS-485: Samsung-T/E, Pelco-P/D, Sungin; 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, Dim. 73.1x66.6x147.8 mm. € 560
SNB-6004P	Telecamera da 2,8 MEGAPIXEL con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, da 2,8 Megapixel, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, WDR (100dB, 30fps @ 2MP), sensibilità color: 0,1Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0,01/F1.2 (50IRE), rapporto S/N >50db; C/CS mount, tipo di obiettivo: DC-autoris, 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), 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 composito 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. RS-485: Samsung-T/E, Pelco-P/D, Sungin; 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, Dim. 73.1x66.6x147.8 mm. € 655
SNB-6005P	Telecamera da 2,8 MEGAPIXEL LOWLIGHT con nuovo DSP WiseNet 3, Day/Night con filtro IR removibile, da 2,8 Megapixel, sensore CMOS 1/2.8" Progressive Scan, WDR (100dB, 30fps @ 2MP), sensibilità color: 0,015Lux/F1.2 (50IRE), B/N 0,015Lux/F1.2, rapporto S/N >50db; C/CS mount, tipo di obiettivo: DC-autoris, 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), 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 composito 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. RS-485: Samsung-T/E, Pelco-P/D, Sungin; 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, Dim. 73.1x66.6x147.8 mm. € 1.240
SNB-6010P	Telecamera Pinhole da 2,8 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; 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. 30fps (H264): Full HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composito 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, HTTP API v2.0, 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. PoE(IEEE802.3af class3). Max. 7.5W 12V DC, Max. 6.5W. Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C, Dim. 74.3x55x114.3 mm. € 498
SNB-6011P	Telecamera Pinhole da 2,8 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; DIS, Defog, MultiCrop: 9 Aree; Micro SD/SDHC/SDXC, 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. 30fps (H264): Full HD/SVGA/VGA/QVGA, 1x ingresso/ 1x uscita allarme, 1 in/out audio bidirezionale, 1 uscita video composito 1Vpp per installazione (connettore DIP), Prot. di rete IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, HTTP API v2.0, 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. PoE(IEEE802.3af class3). Max. 7.5W 12V DC, Max. 6.5W. Temp. di funzionamento da -10°C a +55°C, Dim. 74.3x55x114.3 mm. € 498
SNB-5001P	Telecamera Pinhole da 2,8 MEGAPIXEL, Day/Night elettronico, sensore CMOS 1/3" Progressive Scan, sensibilità 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), multi streaming (fino ad un massimo di 5 contemporaneamente), Frame Rate per ris. 1280x1024/HD/SVGA/VGA/QVGA : 30fps(H264), 1 ingresso relé', 1 uscita video composito 1Vpp 750hm (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(cc)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-autoiris, P-Iris, SSDR, 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-autoiris, P-Iris, Controllo messa a fuoco: da remoto / pulsante di controllo (Manuale, fuoco semplice, Giorno&Notte), SSDR, 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), 600TVL color, rapporto S/N >52dB; C/CS mount, uscita autoiris per ottiche con/senza drive A/I/D-DD/DC, WDR Wide dinamic Range, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con tecnologia 2D/3D, SSDR per immagini in controluce, 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 750Ohm, 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, 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. RS-485: Samsung-T/E, Pelco-P/D, Sungin; 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 Van-Focal 3-8,5 mm, movimento sui tre assi: panoramico (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 750Ohm (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 controluce Off / BLC / WDR (30fps@120dB), SSDR, 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 plugin in tre 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 640, 1024 x 560, 1024 x 480, 1024 x 400, 1024 x 320, 1024 x 240, 1024 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 video 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 (P/N: E12V/6A), Dim. Ø122.1 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 - Len 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, modalità' Hallway (Rotazione 90°/270°), 1 ingresso audio, Prot. di rete IPv4 e IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP/UDP, RTSP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNPPV1/v2c/3(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), 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, modalità' Hallway (Rotazione 90°/270°), 1 ingresso audio, Prot. di rete IPv4 e IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP/UDP, RTSP(TCP), RTCP, RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNPPV1/v2c/3(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 0,01/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°), 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, 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°), 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, Alim. 12V	€ 950

Codice		Listino (iva escl)
SND-5061P	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.	€ 415
SND-L5013P	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), 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, 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, 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	€ 258
SND-5083P	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 0,05Lux/F1,2 (50IRE), rapporto S/N >50dB; ottica integrata varifocal 2 ~ 10mm, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 354°) / inclinazione (0° - 67°) / rotazione (0° - 355°), SSDR, 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.	€ 655
SND-5084P	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), 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, 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.	€ 730
SND-7084RP	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), 0,01Lux (F1,2, 30IRE), illuminatori 12 IR 25m, rapporto S/N >50dB, Tipo di obiettivo: Diaframma automatico DC, P-Iris, Compensazione del controlluce Off / BLC / WDR (30fps 120dB), SSDR, 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 code (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	€ 1.085
SND-6011RP	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 0,15Lux/F1,8, B/N 0 lux, illuminatori 10 IR 10m , rapporto S/N >50dB; ottica fissa integrata 3.8 mm, 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 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.	€ 450
SND-L6013RP	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), 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, modalità 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, 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	€ 296
SND-6084RP	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 (1/30sec, F1,2, 50IRE), 0,0017Lux (2sec, F1,2, 50IRE), B/W : 0Lux (IR LED on), illuminatori 12 IR 15m, 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 code, 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.	€ 1.030
SND-L6083RP	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 12 IR 30m rapporto S/N >50dB; 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, modalità 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, 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. Ø132,1 x 107,6mm.	€ 460
SND-5084RP	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/F1,8 (50IRE), 0,005Lux (1/30sec, F1,2, 30IRE), 0,015Lux (1/30sec, F1,2, 30IRE), B/W : 0Lux (IR LED on), illuminatori 12 IR 30m 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, 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.	€ 825



Novembre 2015

Codice	Dettagli del prodotto	Prezzo
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) varifocali, 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), PoE(IEEE802.3af class2). 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/W : 0.02 Lux (F1.2, 50IRE), 0.01 Lux (F1.2, 30IRE), rapporto S/N >50dB, C/CS mount, completa di ottica varifocali da 3.6-9.4 mm motorizzata,Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, P-Iris, Digital PTZ (16 preset) del controluce Off / BLC / WDR (30fps 60dB), SSDR, SSNR III (2D+3D), Controllo messa a fuoco (Manuale / Fuoco semplice / Giorno e notte), Memory Card (micro) SD/SDHC/SDXC fino a 64GB, registrazione su NAS, "Open Platform" permettendo l'inserimento di plug-in di terze parti a bordo della telecamera; DIS, Doppio codec H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC), MJPEG, massima risoluzione 5M (2592 x 1944), multi streaming (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, 1200 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, 1200 x 720, 1024 x 768, Max. 30fps in modalità 2MP: 1920 x 1080	€ 1.660
SNV-7084P	Telecamera da 3,2 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno 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 : 0.01Lux (F1.2, 50IRE), 0.006Lux (F1.2, 30IRE), rapporto S/N >50dB, Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC, P-Iris, Compensazione del controluce Off / BLC / WDR (30fps 120dB), SSDR, SSNR III (2D+3D), completa di ottica varifocali 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 Part 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@1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1280 x 960, 1200 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, 1200 x 720, 1024 x 768, Max. 30fps in modalità 2MP: 1920 x 1080	€ 1.060
SNV-6012MP	Telecamera da 2 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno antivandalo, 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), 0.05Lux (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 °), SSDR, 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), Smart codec, Frame Rate 2MP mode : Max. 60fps (H264): Full HD/SVGA/VGA/QVGA, 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, Rilevamento del volto, grado di protezione IP66 e IK10, mobile EN50155, Alim. PoE(IEEE802.3af)connettore M12_Tempo di funzionamento da -30°C a +55°C. Dim. 135.2 x 54.3 x 124.5mm	€ 620
SNV-6013P	Telecamera da 2 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno antivandalo, 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), B/W : 0.3 Lux (1/30sec, F1.2, 50IRE) 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 °), 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 2MP (1920 x 1080), multi streaming (fino a 10 profili contemporanei), Smart codec, Frame Rate 2MP mode : Max. 60fps (H264): Full HD/SVGA/VGA/QVGA, 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, Rilevamento del volto, grado di protezione IP66 e IK10, mobile EN50155, Alim. PoE(IEEE802.3af)connettore M12_Tempo di funzionamento da -30°C a +55°C. Dim. 135.2 x 54.3 x 124.5mm	€ 329
SNV-6084P	Telecamera da 2,38 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno antivandalo, 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) varifocali 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.	€ 1.060
SNV-5084P	Telecamera da 1,3 MEGAPIXEL in contenitore minidome da esterno antivandalo, 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) varifocali 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 /	€ 940
SNV-3082P	Telecamera Minidome Antivandalismo 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), 600TVL colore, rapporto S/N >52dB; ottica varifocal da 2,8-11mm,WDR Wide dinamic Range, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con tecnologia 2D/3D, SSDR per immagini in controluce, movimento sui tre assi: panoramica (0 ° - 355 °) / inclinazione (0 ° - 90 °) / rotazione (0 ° - 355 °), 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, 1 ingresso di allarme, 1 uscita locale, 1 interfaccia Ethernet 10/100base-T per connessione su LAN, 1 uscita video composita 1Vpp 750ohm, 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 -40°C a +50°C. IP66 Diametro 160mm	€ 700
SNV-8081RP	Telecamera Minidome Antivandalismo 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/W : 0 Lux (F1.2, 50IRE) IR ON, illuminatori 30 IR 30 m, rapporto S/N >50dB, completa di ottica varifocali 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 / WDR (30fps 120dB), SSDR, 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, codech.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 5 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, 1200 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, 1200 x 720, 1024 x 768; 1x ingresso / 1x uscita, Audio bidirezionale I/O audio:IN / OUT e Mic IN, 1 uscita video CVBS : 1.0 Vpp / 75Ω per l'installazione, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, SUNAPI v2.0, Web Server, UPnP, IP66, IK10, Motion Detection, Privacy Mask 32 zone rettangolari, Rilevazione audio, Analisi video intelligente: manomissione, 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 controluce Off / BLC / WDR (30fps 120dB), SSDR, 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 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 composito 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, modalità Hallway (Rotazione 90°/270°), 1 ingresso audio, Prot. di rete IPv4 e IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP/UDP), 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 composito 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, modalità Hallway (Rotazione 90°/270°), 1 ingresso audio, Prot. di rete IPv4 e IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP/UDP), 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 Mpixels, 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 controluce BLC / HLC / WDR (120dB), Smart codec, Frame Rate (H.264) 30fps a tutte le risoluzioni, 4 ingressi allarme , 2 uscite relé, 1 ingresso / 1 uscita audio (audio bidirezionale), 1 uscita video composito 1Vpp 75Ohm, Supporta protocolli di rete IPv4 e IPv6, ONVIF profile S, SUNAPI (HTTP API), 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, Vicon, 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 Mpixels, 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 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, analisi video (scene change,Virtual line, Enter/exit, Appear/Disappear). 24V AC ±10%, PoE+ (IEEE802.3af, Class4) (Max 20W), Temperatura di funzionamenti 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 Mpixels, 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 10 utenti (unicast), compensazione del controluce 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 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 8 zone, analisi video	€ 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 Mpixels, 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 controluce BLC / HLC / WDR (120dB), Smart codec, Frame Rate (H.264) 60fps a tutte le risoluzioni: 4 ingressi allarme , 2 uscite relé, 1 ingresso / 1 uscita audio (audio bidirezionale), 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, 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), 600TVL colore, rapporto S/N >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 controlluce, 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. 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 >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 uscite 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). Dimensioni Ø 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 >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 uscite 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 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). Alimentazione 24V AC, PoE+ (IEEE802.3af class3) (Max 20W), Temperatura di funzionamento da: -50°C ~ +55°C (24V AC), -30°C ~ +55°C (PoE+), Dimensioni Ø 220.0 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 >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 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 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 & 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 Ø 223,4 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 accesi fino, ill. fino a 100m), rapporto S/N >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 uscite 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>	€ 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 accesi fino, ill. fino a 100m), rapporto S/N >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 uscite 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 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>	€ 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 >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 ips, 4 ingressi allarme , 3 uscita rele', 1 ingresso audio bidirezionale, 1 uscita video composita 1Vpp 750Ohm, 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, 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 SSNRIII (2D+3D Noise Filter), contrasto dinamico SSDR (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 >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 controluce 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 composito 1Vpp 750Ohm, 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 & 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 >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 controluce 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 composito 1Vpp 750Ohm, 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 (tipi 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), 600TVL colore, rapporto S/N >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, Tripla codec H.264,MPEG4 e MJPEG, Dual Streaming 30 fps in alta risoluzione D1 (704x576pixel),supporta risoluzioni video QCIF, CIF,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 750Ohm, 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 -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 >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. Tripla 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 750Ohm, Supporta protocolli di rete RTP/UDP,RTP/Multicast, TCP/IP, DHCP, HTTP, SMTP, FTP, DDNS, PPPoE, NTP, Protocollo ONVIF, Web Server, Analisi video con capacità 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	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 o 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. € 204
SPE-100P	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), 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 o 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. € 308
SPE-400P	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. € 574
SPE-400BP	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. € 529
SPE-1600RP	Rack per alloggiamento 4 schede encoder SPE-400B - 1 unità rack 19" € 398
SPD-400P	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) - SPS-340H/3120/3120VH, SPE-400/1000, SPE-1600R/400B - Axis : P3301, P3343, P3344, P1311, P1344, P1346, PTZ215, Q6032, Q7401, Q7404 (FW ver : 5.x), Browser supportato: Internet Explorer 7.0 e versione successiva, Temperatura di funzionamento 0 ~ +40°C, Alimentazione 12Vcc 10W, Dimensioni 178,0 x 34,0 x 128,0mm € 619
SCB-2000P	Telecamera professionale digitale, DSP W5 alta risoluzione Colour/Mono 600TTL 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 >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, SSDR , HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII . Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Dimensioni bxhxp 58x52x121mm. Alimentazione 12Vcc 24Vca 2,5W € 140
SCB-2000PH	Telecamera professionale digitale, DSP W5 alta risoluzione Colour/Mono 600TTL 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 >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, SSDR , HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII . Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Dimensioni bxhxp 58x52x121mm. Alimentazione 230Vca 2,5W € 145
SCB-2004P	Telecamera professionale digitale, DSP W6 alta risoluzione 960H, Colour/Mono 700TTL 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 >52dB con AGC off e Weight on, 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 bxhxp 70x47,3x99,7 mm. Alimentazione 24V AC / 12V DC, consumo 2,2 W € 160
SCB-5000P	Telecamera professionale digitale , DSP W7 (beyond 1280H) alta risoluzione 1280H, Colour/Mono 1000TTL 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 >52dB con AGC off e Weight on, 24 zone di privacy mask , SSDR , 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 bxhxp 70x47,3x99,7 mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Alimentazione Dual (24V AC & 12V DC, consumo 3,7 W € 125
SCB-5000PD	Telecamera professionale digitale , DSP W7 (beyond 1280H) alta risoluzione 1280H, Colour/Mono 1000TTL 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 >52dB con AGC off e Weight on, 24 zone di privacy mask , SSDR , 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 bxhxp 70x47,3x99,7 mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Alimentazione 12V DC, consumo 3,7 W € 130
SCB-5000PH	Telecamera professionale digitale , DSP W7 (beyond 1280H) alta risoluzione 1280H, Colour/Mono 1000TTL 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 >52dB con AGC off e Weight on, 24 zone di privacy mask , SSDR , 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 bxhxp 70x47,3x99,7 mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Alimentazione 12V DC, consumo 3,7 W € 142
SCB-2002P	Telecamera professionale digitale, DSP SV , 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 >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. bxhxp 66x61x102mm. Alimentazione 12Vcc 24Vca 4,2W € 250
SCB-2002PH	Telecamera professionale digitale, DSP SV , 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 >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 SSNRIV, 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. bxhxp 66x61x115mm. Alimentazione 220Vcc 24Vca 4,5W € 250
SCB-2005P	Telecamera professionale digitale, DSP SV , 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 >52dB con AGC off e Weight on, 8 zone di privacy mask , SSDR , 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 bxhxp 68,4 x 59,6 x 92,7mm. Alimentazione 24V AC / 12V DC, consumo 4 W € 240
SCB-3000P	Telecamera professionale digitale, DSP SV , WDR , alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 600TVL colore - 700 B/N,CCD 1/3" Vertical double density interline (752H x 582 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, 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, Panasonic, GE, AD. Profilo impostabili: Base / Giorno e notte / Controluce / ITS / Interno / Utente. Dim. bxhxp 66x61x102mm. Alimentazione 12Vcc 4,0W € 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 bxhxp 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 bxhxp 66x61x102mm. Alimentazione 12Vcc 24Wca 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 bxhxp 66x61x102mm. Alimentazione 12Vcc 24Wca 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, Bottom 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, SSDR, 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 bxhxp 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 (,1312(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), Controlla 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 bxhxp 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 (,1312(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), Controlla 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 bxhxp 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 (,1312(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, 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), Controlla 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 bxhxp 73,1 x 67,2 x 123,9mm. 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 (,1312(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, 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), Controlla 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 bxhxp 73,1 x 67,2 x 123,9mm. 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 bxhxp 64 x 58 x 109,2mm. Alimentazione 12Vdc 3A 0,0W € 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 Analisis integrato (Motion Detection, Tracking, Oggetto Rimosso/abbandonato, Attraversamento Barriera, Anti-Tamper), Campo visivo angolare: 80,8°, 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 bxhxp 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/F1,6 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 (3,5~129,5mm) ,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 bxhxp 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 ~ 129,5mm) ,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 bxhxp 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, 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 bxhxp 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 , 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 7,8W € 275
SCO-2040RP	Telecamera tipo Bullet Day/Night ICR da esterno CMS, 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 automatica , 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 12/Vdc 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; Olux 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; Olux 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; Olux 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 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, 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; Olux 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 a 3mm F2,0,rapporto S/N >52dB, movimento sui due assi: panoramica (0° - 352°) / inclinazione (0° - 75°), HLC highlight compensation,riduzione del rumore con SSNRIII, Sens-up 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 due 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, Sens-up 512X. Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Alimentazione 12/24Vcc-ca 3,5W, Diametro 107,6mm	€ 145
SCD-2022P	Telecamera dome statica da interno compatta, processore W5, D/N 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 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 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 (sens-up 512x) , Risoluzione 600TVL colore, 700TVL B/N; ottica integrata VARIFOCAL 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 (sens-up 512x) , Risoluzione 600TVL colore, 700TVL B/N;ottica integrata VARIFOCAL 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 VARIFOCAL 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 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, 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 0,01lux/F1,2 50IRE 0,001lux/B/N , Risoluzione 600TVL colore, 700TVL B/N; ottica integrata VARIFOCAL 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 , Sens Up 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 , Sens Up 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 SV5, WDR, alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 700TVL colore - 700 B/N, ottica integrata varifocal motorizzata DC autoiris 3 - 8,5mm F1,2, Simple focus / Manual, Botton control (Manual, Simple focus, Day & Night 1/3" Super HAD CCD II (Double scan (976H x 582V pixels), sensibilità a colori 0,1lux/F1,2 50 IRE, 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'), 12 zone di privacy mask poligonal, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , Sens Up 512X , Motion Detection, HLC highlight compensation, WDR fino a 128X, 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, Diametro 115,8mm	€ 410
SCD-5082P	Telecameradome 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 ICR, 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), 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 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, 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 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 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), 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 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 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 D/N ICR alta risoluzione DSP W7 B/N, Sensore CCD 1/3" Super HAD, sensibilità colore 0,15lux/F1,2 50IRE ; B/N 0lux (LED ON), Risoluzione 600TVL colore, 700TVL B/N, 8 LED fino a 7m con gestione automatica dell'intensità di illuminazione, ottica integrata da 3,6mm F2,0,rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0' - 352') / inclinazione (0' - 75'), 12 zone di privacy mask , SSDR, riduzione del rumore con SSNRIV, Defog, menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera, HLC highlight compensation,riduzione del rumore con SSNRIII , Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Alimentazione 12Vcc 2,5W (LED ON) Diametro 107,6mm.	€ 215
SCD-2021RP	Telecamera IR dome da interno, D/N ICR, CMOS , 650TVL a colori, 650TVL in b/n, sensibilità 0lux 50IRE IR on; IR fino a 20m, rapporto S/N >46dB, ottica integrata Day/Night 3,6mm F2, Riduzione del rumore automatica , controllo guadagno automatico , bilanciamento del bianco automatico , 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 D/N ICR, DSP W6 alta risoluzione Colori/Mono 700TVL sensore CCD 1/3" Super HAD II (976 H x 582 V), sensibilità a colori 0lux/F1,2 50 IRE (con IR attivi), 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, menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, . Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Dim. Ø107,6 x 83,7mm, Alimentazione 12V DC, consumo 2,2 W	€ 205
SCD-2042RP	Telecamera IR dome statica da interno compatta D/N ICR, DSP W6 alta risoluzione Colori/Mono 700TVL sensore CCD 1/3" Super HAD II (976 H x 582 V), sensibilità a colori 0lux/F1,2 50 IRE (con IR attivi), sincronismo interno, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, ottica fissa integrata 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, menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, . Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Dim. Ø107,6 x 83,7mm, Alimentazione 12V DC, consumo 2,2 W	€ 190
SCD-2080RP	Telecamera IR 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 VARIFOCAL DC AUTOIRIS 2,8-10mm F1,2,Completa con 12 IR Led (20m), rapporto S/N >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, 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 WxH Ø119,8 x 101,8mm, Temp. -10°C ~ +55°C, Completa di staffa di fissaggio professionale con passaggio cavi interno, Alimentazione 12Vcc-cca 3,5W, Diametro 115,8mm	€ 215
SCD-5083RP	Telecamera IR 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 ICR, sensibilità a colori Color : 0,05Lux (F1,4, 50IRE), 0,02Lux (F1,2, 30IRE), B/W : 0Lux (IR LED on), WDR (120dB), 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, 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 WxH Ø119,8 x 101,8mm, Temp. -10°C ~ +55°C, Completa di staffa di fissaggio professionale con passaggio cavi interno, Alimentazione 12Vcc 12V DC, consumo 6 W	€ 210
SCV-2080P	Telecamera dome statica da interno/esterno IP66 antivandalica D/N ICR alta risoluzione, DSP W5 . 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 varifocal DC autoiris 2,8-10mm F1,2,rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0' - 355') / inclinazione (0' - 90') / rotazione (0' - 355'), 8 zone di privacy mask , menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII . Completa di riscaldatore e ventola interna - Temperatura di esercizio da -50°a +50° C -Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) e RS485 multiprotocollo . IK10 Alimentazione 12/24Vcc-cca max 8,3W Diametro 160mm.	€ 445
SCV-3080P	Telecamera dome statica da interno/esterno IP66 antivandalica D/N ICR alta risoluzione, 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 0,1lux/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' - 355') / inclinazione (0' - 90') / rotazione (0' - 355'), 12 zone di privacy mask poligonal, 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 (2D/3D noise reduction), controllo su cavo coassiale protocollo coaxitron e RS 485 multiprotocollo. Virtual Progressive Scan per avere immagini nitide di oggetti in movimento, Video analisi intelligente (Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting). Alimentazione 12Vcc 24Vca max 8W, Diametro 160mm	€ 440
SCV-2081P	Telecamera dome statica da esterno IP66 antivandalica auto D/N ICR alta risoluzione, DSP W5 . Sensore CCD 1/3" Super HAD, sensibilità colore 0,15lux/F1,2 50IRE - B/N 0,001lux/F1,2 50IRE , Risoluzione 600TVL colore, 700TVL B/N, ottica integrata varifocal DC autoiris 2,8-10mm F1,2,rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0' - 352') / inclinazione (0' - 355') / rotazione (0' - 348'), 12 zone di privacy mask , menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII . Completa di riscaldatore e ventola interna - Temperatura di esercizio da -10°a +50° C -Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron) . Alimentazione 12/24Vcc-cca 3,5W Diametro 137mm x 106 mm	€ 300
SCV-3082P	Telecamera dome statica da esterno IP66 antivandalica auto D/N ICR alta risoluzione, 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), sensibilità a colori 0,1lux/F1,2 50 IRE , 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'), 12 zone di privacy mask poligonal, 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 (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 137mm x 106 mm	€ 460
SCV-3083P	Telecamera dome statica da esterno IP66 antivandalica D/N ICR alta risoluzione, processore SV5 , WDR , alta risoluzione Day/Night, ICR Filter, 700TVL colore - 700 B/N, ottica integrata varifocal DC autoiris 3 - 8,5mm F1,2 , Simple focus / Manual, Botton control (Manual, Simple focus, Day & Night 1/3" Super HAD CCD II (Double scan (976H x 582V pixels), sensibilità a colori 0,1lux/F1,2 50 IRE, 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'), 12 zone di privacy mask poligonal, OSD menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera , Sens Up 512X , Motion Detection, HLC highlight compensation, WDR fino a 128X, 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, Diametro 137mm	€ 455
SCV-5082P	Telecamera dome statica da esterno IP66 antivandalica D/N ICR 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 Color : 0,05Lux (F1,4, 50IRE), B/W : 0,005Lux (F1,2, 50IRE), 0,002Lux (F1,2, 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 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, 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	Telecamera dome statica da esterno IP66 antivandalica D/N ICR 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 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), 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, 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 WxH Ø137,0 x 106,1mm, Temp. -10°C ~ +55°C, Grado di protezione IP66 e IK10, Alimentazione Dual (24V AC & 12V DC), consumo 5,6 W € 318
SCV-5085P	Telecamera dome statica da esterno IP66 antivandalica D/N ICR 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 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), ottica integrata varifocal motorizzata Day/Night 3-8,5mm 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 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 WxH Ø137,0 x 106,1mm, Temp. -30°C ~ +55°C, Grado di protezione IP66 e IK10, Alimentazione Dual (24V AC & 12V DC), consumo 5 W € 398
SCV-2080RP	Telecamera dome statica da interno/esterno IP66 antivandalica D/N ICR alta risoluzione, DSP W5 . Sensore CCD 1/3" Super HAD, sensibilità colore 0,15lux/F1,2 50IRE; B/N Olux (LED ON), Ris. 600TVL colore, 700TVL B/N; 10 IR LED (dist. IR circa 30m).ottica integrata VARIFOCAL DC AUTOIRIS 2,8-10mm F1,2,rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 340°) / inclinazione (0° - 146°) / rotazione (0° - 340°), 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 SSNRIV . Temp. d'esercizio da -10° a +50° C Progr. attraverso cavo coassiale (coaxitron) e RS485 multiprot. , Alim. 12/24vcc-ca 5W, Diametro 148mm. € 350
SCV-2081RP	Telecamera dome statica compatta da interno/esterno IP66 antivandalica D/N ICR alta risoluzione, DSP W5 . Sensore CCD 1/3" Super HAD, sensibilità colore 0,15lux/F1,2 50IRE; B/N Olux (LED ON), Ris. 600TVL colore, 700TVL B/N; 12 IR LED (distanza IR circa 20m),ottica integrata VARIFOCAL DC AUTOIRIS 2,8-10mm F1,2,rapporto S/N >52dB, movimento sui tre assi: panoramica (0° - 340°) / inclinazione (0° - 146°) / 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 SSNRIV . Temperatura d'esercizio da -10° a +50° C Programmazione attraverso cavo coassiale (coaxitron), Alimentazione 12/24Vcc-ca 3W, Diametro 137mm. € 265
SCV-2082RP	Telecamera dome statica compatta da interno/esterno IP66 antivandalica D/N ICR alta risoluzione, DSP W6 alta risoluzione Colour/Mono 700TVL sensore CCD 1/3" Super HAD II (976 H x 582 V), sensibilità a colori 0lux/F1.2 50 IRE (con IR attivi), sinc int, rapporto S/N >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, SSDR, riduzione del rumore con SSNRIV , Defog, menù a monitor multilingue (italiano compreso), titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIV . Alimentazione 12V DC / 24V AC € 360
SCV-5083RP	Telecamera IR dome statica da esterno IP66 antivandalica 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 Color : 0.05Lux (F1.4, 50IRE), 0.02Lux (F1.4, 30IRE), B/W : 0.01Lux (IR LED on), WDR (120dB), 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, 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 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 & 12V DC, consumo 6 W € 262
SCP-2120P	Dome camera da interno 12X con DSP W V, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (coaxitron).Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (650°/sec su Preset). Modulo camera CCD 1/4" Super HAD Day/Night, zoom ottico 12x (3,9 ~ 46 mm), zoom digitale 16X, 600TVL a colori , 700TVL in b/n, sensibilità a colori di 0,2lux F1,67 50IRE, rapporto S/N >52dB, 255 preset, 6 ronde, 12 zone di privacy mask , menù a monitor multilingue, titolazione della telecamera a 15 caratteri, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIV . Temperatura di funzionamento da -10°C a +50°C 2 ingressi di allarme, 2 uscite relè. Dimensioni Ø 147,5mm, altezza 150mm,. Alimentazione 24Vca 12W. € 706
SCP-2271P	Dome camera da interno 27X, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (coaxitron).Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (500°/sec su Preset). DSP W 5 Modulo camera CCD 1/4" Super HAD Day/Night, zoom ottico 27x (3,5 ~ 95,8 mm), zoom digitale 16X, 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), Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili, 8 privacy zone.menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIV , 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. Dimensioni Ø152,0 x 218,0mm. Alimentazione 24Vca 15W.Temperatura d'esercizio:-10°C ~ +55°C € 972
SCP-2273P	Dome camera da interno 27X, 960H, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (coaxitron).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, 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 , Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili, 8 privacy zone.menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIV , 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. Dimensioni Ø152,0 x 218,0mm. Alimentazione 24Vca 15W.Temperatura d'esercizio:-10°C ~ +55°C € 1.024
SCP-2373P	Dome camera da interno 37X, 960H, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (coaxitron).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, 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 , Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili, 8 privacy zone.menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIV , 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. Dimensioni Ø152,0 x 218,0mm. Alimentazione 24Vca 15W.Temperatura d'esercizio:-10°C ~ +55°C € 1.327
SCP-2371P	Dome camera da interno 37X, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (coaxitron).Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (500°/sec su Preset). DSP W 5 Modulo camera CCD 1/4" Super HAD Day/Night, zoom ottico 37x (3,5 ~ 229,5 mm), zoom digitale 16X, 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) , Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili, 8 privacy zone.menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIV , 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. Dimensioni Ø152,0 x 218,0mm. Alimentazione 24Vca 15W.Temperatura d'esercizio:-10°C ~ +55°C € 1.230
SCP-3371P	Dome camera da interno 37X, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (coaxitron).Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (500°/sec su Preset). DSP W 5 Modulo camera CCD 1/4" Super HAD Day/Night, zoom ottico 37x (3,5 ~ 129,5 mm), zoom digitale 16X, 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) , Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili, 8 privacy zone.menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIV , 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. Dimensioni Ø152,0 x 218,0mm. Alimentazione 24Vca 15W.Temperatura d'esercizio:-10°C ~ +55°C € 1.460
SCP-2250HP	Dome camera completa da esterno 25X IP66, Telemetria via RS-485 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, Vicon, GE) o cavo coassiale (coaxitron).Velocità di brandeggio variabile da 0,01 a 180°/sec (600°/sec su Preset). DSP A1 Modulo camera CCD 1/4" Ex-view HAD, Day/Night, zoom ottico 25x (3,66 - 91,66 mm), zoom digitale 16X. Sensibilità colore 0,2 lux F1,6 50IRE / B/N 0,02 lux F1,6 50IRE, Risoluzione colore 600TVL - B/N 700TVL. Rapporto S/N 52db, 512 preset, 8 aree identificabili, 12 privacy zone polygonali.Menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con DNR (3D+2D), Analisi Video intelligente , 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. Dimensioni Ø 228mm, altezza 256mm.Temperatura di funzionamento da -50°C a +50°C. Alimentazione 24Vca 47W. € 1.065
SCP-2271HP	Dome camera da esterno 27X, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (coaxitron).Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (500°/sec su Preset). DSP W 5 Modulo camera CCD 1/4" Super HAD Day/Night, zoom ottico 27x (3,5 ~ 95,8 mm), zoom digitale 16X, 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) , Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili, 8 privacy zone.menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIV , 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. Dimensioni Ø 222,0 x 293,6mm. Alimentazione 24Vca 60W.Temperatura d'esercizio:-50°C ~ +50°C. Grado di protezione: IP66 € 1.076

Codice	Listino (iva escl)	
SCP-2273HP	Dome camera da esterno 27X, 960H, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (coaxitron).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, 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.. Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili. 8 privacy zone.menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII, 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. Dimensioni Ø220.0 x 293,6mm. Alimentazione 24Vca 15W.Temperatura d'esercizio:-55°C ~ +55°C, grado di protezione: IP66	€ 1.256
SCP-2370THP AutoTracking	Dome camera da esterno 37X con Autotracking, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (coaxitron).Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (500°/sec su Preset). DSP W 5 Modulo camera CCD 1/4" Super HAD Day/Night, WDR, zoom ottico 37x (3,5 - 129,5 mm), zoom digitale 16X, 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) , Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili. 8 privacy zone.menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII, 4 ingressi di allarme, 2 uscite relè. Dimensioni Ø 248mm, altezza 331mm.. Alimentazione 24Vca 60W. IP66	€ 1.740
SCP-2371HP	Dome camera da esterno 37X, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (coaxitron).Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (500°/sec su Preset). DSP W 5 Modulo camera CCD 1/4" Super HAD Day/Night, zoom ottico 37x (3,5 - 129,5 mm), zoom digitale 16X, 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) , Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili. 8 privacy zone.menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII, 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. Dimensioni Ø220,0 x 293,6mm. Alimentazione 24Vca 60W.Temperatura d'esercizio:-50°C ~ +55°C, Grado di protezione: IP66	€ 1.356
SCP-2373HP	Dome camera da esterno 37X, 960H, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (coaxitron).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, 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.. Back Box Memory (Module to housing - Housing to Module) , Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili. 8 privacy zone.menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII, 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. Dimensioni Ø220,0 x 293,6mm. Alimentazione 24Vca 60W.Temperatura d'esercizio:-50°C ~ +55°C, Grado di protezione: IP66	€ 1.536
SCP-3120VHP	Telecamera Speed dome da esterno con zoom motorizzato autofocus 12X, D/N, filtro ICR, WDR, DSP A1 , sensore CCD 1/4" Progressive scan, sensibilità colore 0,7Lux F1,65 (50IRE) ,sensibilità B/N 0,07Lux F1,65 (50IRE), 600TVL color, rapporto S/N >52dB; ottica zoom motorizzata 12X (3,69-44,32mm), Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung T/E, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, Vicon, GE) o cavo coassiale (coaxitron), velocità di brandeggio fino a 650°/sec , 256 preset, 4 Pattern, WDR Wide dynamic Range, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con tecnologia 2D/3D, Sens-Ups 512X, Maschera privacy 12 zone programmati con mascheratura poligonale, XDR per immagini in controluce, Analisi Video intelligente, 2 ingressi di allarme, 2 uscite locali ,Menu' multilingua, Motion Detection. IP66 , Alimentazione 24Vac 45W. Temperatura di funzionamento da -50°C a +50°C. Diametro 200mm.	€ 1.138
SCP-3370THP AutoTracking	Dome camera da esterno 37X con Autotracking, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (coaxitron).Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (500°/sec su Preset). DSP SV V Modulo camera CCD 1/4" Ex-View HAD, Day/Night, WDR, zoom ottico 37x (3,5 - 129,5 mm), zoom digitale 16X, Sensibilità colore 0,7 lux F1,6 50IRE / B/N 0,07 lux F1,6 50IRE, Risoluzione colore 600TVL - B/N 700TVL.. Back Box Memory (Module to housing - Housing to Module) , Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili. 8 privacy zone.menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII, 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè, Analisi Video intelligente: rilevazione / tracking / fisso_rimesso. Dimensioni Ø 248mm, altezza 316,5mm.,Alimentazione 24Vca 60W,Grado di protezione: IP66	€ 1.920
SCP-3371HP	Dome camera da esterno 37X, Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (coaxitron).Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (500°/sec su Preset). DSP SV V Modulo camera CCD 1/4" Ex-View HAD, Day/Night, WDR, zoom ottico 37x (3,5 - 129,5 mm), zoom digitale 16X, Intervallo di inclinazione -5° ~ 185° , Sensibilità colore 0,7 lux F1,6 50IRE / B/N 0,01 lux F1,6 50IRE, Risoluzione colore 600TVL - B/N 700TVL.. Back Box Memory (Module to housing - Housing to Module) , Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili. 8 privacy zone.menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII, 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè, Analisi Video intelligente: rilevazione / tracking / fisso_rimesso, Dimensioni Ø220,0 x 293,6mm. Alimentazione 24Vca 60W.Temperatura d'esercizio:-50°C ~ +55°C, Grado di protezione: IP66	€ 1.680
SCP-3430HP	Dome camera completa da esterno 43X IP66, Telemetria via RS-485 multiprotocollo (Samsung T/E, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, Vicon, GE) o cavo coassiale (coaxitron).Velocità di brandeggio variabile da 0,01 a 180°/sec (600°/sec su Preset). DSP A1 Modulo camera CCD 1/4" Ex-view a doppia scansione, Day/Night, WDR , zoom ottico 43x (3,2 - 138,5 mm), zoom digitale 16X, Sensibilità colore 0,7 lux F1,6 50IRE / B/N 0,07 lux F1,6 50IRE, Risoluzione colore 600TVL - B/N 700TVL.. Rapporto S/N 52db, 512 preset, 8 aree identificabili. 12 privacy zone poligonali.Menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con DNR (3D+2D), Analisi Video intelligente, 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè. Dimensioni Ø 228mm, altezza 256mm.Temperatura di funzionamento da -50°C a +50°C. Alimentazione 24Vca 47W.	€ 1.455
SCP-2370RHP	Dome camera da esterno 37X con LED IR , Telemetria via RS-485/422 multiprotocollo (Samsung Techwin, Pelco-D, Pelco-P, Panasonic, Honeywell, AD, Vicon, Samsung Electronics) o cavo coassiale (coaxitron).Velocità di brandeggio variabile da 0,024 a 120°/sec (250°/sec su Preset). DSP W-V Modulo camera CCD 1/4" Super HAD II, Day/Night, WDR, zoom ottico 37x (3,5 - 129,5 mm), zoom digitale 16X, Sensibilità colore 0 lux F1,6 50IRE (IR LED ON) / B/N 0,02 lux F1,6 50IRE, Distanza IR 100m (850nm IR LED : 2) Risoluzione colore 600TVL - B/N 700TVL.. Back Box Memory (Module to housing - Housing to Module) , Rapporto S/N 52db, 255 preset, 6 ronde, 8 aree identificabili. 8 privacy zone.menu' a monitor multilingue, titolazione della telecamera, HLC highlight compensation, DIS stabilizzatore delle immagini e riduzione del rumore con SSNRIII, 8 ingressi di allarme, 3 uscite relè, Analisi Video intelligente: rilevazione / tracking / fisso_rimesso, Dimensioni Ø 248mm, altezza 399,5mm.. Alimentazione 24Vca 90W.Grado di protezione: IP66	€ 2.457
SCB-6001	Telecamera professionale digitale , HD-SDI (2,2MP) alta risoluzione FullHD (1080p), Colour/Mono standard SMPTE292M (HD-SDI), sensore 1/3" Progressive scan CMOS (2,010(H) x 1,108(V)) Day/Night ICR, sensibilità a colori 1 Lux (F1,2, 5ta 0IRE), B/W : 0Lux (F1,2, 50IRE) , WDR (100dB), Zoom Digitale (16x), Tipo di obiettivo Diaframma automatico DC auto iris / P-iris, passo C/CS, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, 4 zone poligonali + 16 zone rettangolari 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 (Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting), Controllo su RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE, Profili selezionabili: Basic, Day & Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni bxhxp 73.1 x 66.6 x 147.8mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Alimentazione Dual (24V AC & 12V DC), consumo 6 W	€ 425
SCO-6081RP	Telecamera tipo Bullet Day/Night ICR da esterno, HD-SDI (2,2MP) alta risoluzione FullHD (1920 x 1080, 30fps), Colour/Mono standard SMPTE292M (HD-SDI), sensore 1/3" Progressive scan CMOS (2,010(H) x 1,108(V)) Day/Night ICR, sensibilità a colori 1 Lux (F1,2, 5ta 0IRE), B/W : 0Lux (F1,2, 50IRE) , 20 IR LED & Distanza IR: 30m, WDR (100dB) , Zoom Digitale (16x), ottica integrata varifocal motorizzata autoiris 3-8,5mm F1,2, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, 4 zone poligonali + 16 zone rettangolari 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 (Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting), Controllo su RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE, Profili selezionabili: Basic, Day & Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni bxhxp 90.4 x 96.0 x 333.2mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Grado di protezione IP66, Alimentazione Dual (24V AC & 12V DC), consumo 6 W	€ 625
SCD-6081RP	Telecamera IR dome statica da interno, HD-SDI (2,2MP) alta risoluzione FullHD (1920 x 1080, 30fps), Colour/Mono standard SMPTE292M (HD-SDI), sensore 1/3" Progressive scan CMOS (2,010(H) x 1,108(V)) Day/Night ICR, sensibilità a colori 1 Lux (F1,2, 5ta 0IRE), B/W : 0Lux (F1,2, 50IRE) , 20 IR LED & Distanza IR: 30m, WDR (100dB) , Zoom Digitale (16x), ottica integrata varifocal motorizzata autoiris 3-8,5mm F1,2, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, 4 zone poligonali + 16 zone rettangolari 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 (Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting), Controllo su RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE, Profili selezionabili: Basic, Day & Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni bxhxp 90.4 x 96.0 x 333.2mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Alimentazione Dual (24V AC & 12V DC), consumo 6 W	€ 625
SCV-6081RP	Telecamera IR dome statica da esterno IP66 antivandalica, HD-SDI (2,2MP) alta risoluzione FullHD (1920 x 1080, 30fps), Colour/Mono standard SMPTE292M (HD-SDI), sensore 1/3" Progressive scan CMOS (2,010(H) x 1,108(V)) Day/Night ICR, sensibilità a colori 1 Lux (F1,2, 5ta 0IRE), B/W : 0Lux (F1,2, 50IRE) , 20 IR LED & Distanza IR: 30m, WDR (100dB) , Zoom Digitale (16x), ottica integrata varifocal motorizzata autoiris 3-8,5mm F1,2, rapporto S/N >52dB con AGC off e Weight on, 4 zone poligonali + 16 zone rettangolari 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 (Fixed, Moved, Fence, Tracking, Counting), Controllo su RS-485 : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Bosch, Honeywell, Vicon, AD, GE, Profili selezionabili: Basic, Day & Night, Backlight, ITS, Indoor, Utente, Dimensioni bxhxp 90.4 x 96.0 x 333.2mm. Temp. -10°C ~ +55°C, Grado di protezione IP66 e IK10, Alimentazione Dual (24V AC & 12V DC), consumo 6 W	€ 755
SPH-120R	HD-SDI Repeater	€ 740
SPH-110C	HD-SDI Converter (HD-SDI/HDMI)	€ 790

Codice	Listino (iva escl.)	
SRD-1680DP1T	DVR 16 canali (16 ingressi 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 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 , algoritmo di compressione H.264 HDD 1TB, possibilità di contenere fino a 4 HD SATA interni + 2x eSata, Motion Detection / antitampering, 2 porte USB, Autenticazione della immagine Watermark, RS485/232, 16 ingressi di allarme / 4 uscite, uscita monitor VGA / HDMI (1920x1080) e 2x videocomposito Spot, Audio, 16CH line in (4CH integrati, 8 tramite "audio extension cable") / uscita: 1CH; gestione telemetria multiprotocollo 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 64Mbps, gestione remota via PC con software Samsung Net-i viewer, SmartViewer, Webviewer.	€ 3.000
SRN-4000P2T	Network Video Recorder a 64 canali, compressione H.264, MPEG-4 e M-JPEG, recording bit rate fino a 400Mbps, sistema operativo Linux, HD da 2TB, velocità di trasmissione fino a 200 Mbps , 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 12 HD interni (hotswap) e 2x e-sata x eventuali HD esterni / NAS (iSCSI), 2 porte USB per backup, Watermark, 8 ingressi di allarme e 4 uscite , 4x RJ-45 10/100/1000 Base-T, Registrazioni 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 Net-i viewer / SSM / Web Browser, 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	€ 7.760
SRN-1000P1T	Network Video Recorder a 64 canali, compressione H.264, MPEG-4 e M-JPEG, recording bit rate fino a 100Mbps, sistema operativo Linux, HD da 1TB, velocità di trasmissione fino a 64 Mbps , 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 8 HD interni e 2 interfaccia e-sata x eventuali HD esterni, 3 porte USB per backup, Watermark, 16 ingressi di allarme e 4 uscite , 2 RJ-45 10/100/1000 Base-T, Registrazioni eventi, funzione di ricerca (Allarme, Rilevazione movimento, Analisi video) visualizzazione di rete tramite Net-i viewer / SSM / Web Browser, 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	€ 2.725
SRN-1670DP1T	Network Video Recorder a 16 canali, compressione H.264, MPEG-4 e M-JPEG, risoluzioni: CIF, VGA, 4CIF, 1.3M, 2M, 3M, recording bit rate fino a 64Mbps, sistema operativo Linux, HD da 1TB, velocità di trasmissione fino a 48 Mbps , 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 5 HD interni e 2 interfaccia e-sata x eventuali HD esterni, 3 porte USB per backup, Watermark, uscita monitor VGA e HDMI, 1 uscita audio, 16 ingressi di allarme e 4 uscite , 2 RJ-45 10/100/1000 Base-T, visualizzazione di rete tramite Net-i viewer 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	€ 2.060
SRN-872P1T	Network Video Recorder Mobile a 8 canali, compressione H.264, MPEG-4 e M-JPEG, recording bit rate fino a 64Mbps, sistema operativo Linux, HD da 1TB, velocità di trasmissione fino a 64 Mbps , 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; HDD interno da 1TB (2.5") / Slot per Micro SD (Max. 32GB) , 3 porte USB per backup, Watermark, uscita monitor VGA e HDMI, Ingresso audio x8 (tramite telecamera IP) / 1 uscita audio, 8 ingressi di allarme e 4 uscite (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 SmartViewer Auto, 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. Unitaria 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 50156, EN 50121-4, Kit supporto incluso	€ 2.768
SRN-1673SP1T	Network Video Recorder a 16 canali, compressione H.264 e M-JPEG, risoluzioni: CIF, VGA, 4CIF, 1.3M, 2M, 3M, 5M, 8M, recording bit rate fino a 80Mbps, compatibile telecamere IP Samsung / Onvif, sistema operativo Linux, HD da 1TB, velocità di trasmissione fino a 160 Mbps , 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 4 HD interni (max 16TB) e 1 interfaccia e-sata x eventuali HD esterni, 2 porte USB per backup/mouse/joystick (SPC-2000 - Controller), Watermark, uscita monitor VGA e HDMI, 1 uscita audio, 16 ingressi di allarme e 4 uscite, 16 Porte RJ-45 PoE/PoE+ (PoE Budget Max. 200W) , 2x RJ-45 10/100/1000 Base-T, visualizzazione di rete tramite SmartViewer / SSM 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	€ 1.655
SRN-873SP1T	Network Video Recorder a 8 canali, compressione H.264 e M-JPEG, risoluzioni: CIF, VGA, 4CIF, 1.3M, 2M, 3M, 5M, 8M, recording bit rate fino a 64Mbps, compatibile telecamere IP Samsung / Onvif, sistema operativo Linux, HD da 1TB, velocità di trasmissione fino a 128 Mbps , 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 2 HD interni (max 8TB) e 1 interfaccia e-sata x eventuali HD esterni, 2 porte USB per backup/mouse/joystick (SPC-2000 - Controller), Watermark, uscita monitor VGA e HDMI, 1 uscita audio, 4 ingressi di allarme e 3 uscite, 8 Porte RJ-45 PoE/PoE+ (PoE Budget Max. 100W) , 2x RJ-45 10/100/1000 Base-T, visualizzazione di rete tramite SmartViewer / SSM 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	€ 940
SRN-473SP1T	Network Video Recorder a 4 canali, compressione H.264 e M-JPEG, risoluzioni: CIF, VGA, 4CIF, 1.3M, 2M, 3M, 5M, 8M, recording bit rate fino a 32Mbps, compatibile telecamere IP Samsung / Onvif, sistema operativo Linux, HD da 1TB, velocità di trasmissione fino a 64 Mbps , 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, 2 porte USB per backup/mouse/joystick (SPC-2000 - Controller), Watermark, uscita monitor VGA e HDMI, 1 uscita audio, 2 ingressi di allarme e 1 uscita, 4 Porte RJ-45 PoE/PoE+ (PoE Budget Max. 50W) , 1x RJ-45 10/100/1000 Base-T, visualizzazione di rete tramite SmartViewer / SSM 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	€ 750
SRN-470DP5G	Network Video Recorder a 4 canali, compressione H.264, M-PEG4 e MJPEG, recording bit rate fino a 64 Mbps , sistema operativo Linux, HD da 500GB, velocità di trasmissione fino a 48 Mbps , 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 HD interno e 2 interfaccia e-sata x eventuali HD esterni, 2 porte USB per backup, Watermark, uscita monitor VGA e HDMI, Ingresso audio x4 (tramite telecamera IP) / 1 uscita audio, 4 ingressi di allarme e 3 uscite (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, Alimentatori integrate 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	€ 1.425
SRN-472SP1T	Network Video Recorder a 4 canali compatto, registrazione telecamere P&P, o manuale, compressione H.264 e M-JPEG, recording bit rate fino a 32Mbps, sistema operativo Linux, HD da 1TB, velocità di trasmissione fino a 32 Mbps , 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), RTSP, NTP, HTTP, DHCP (Server, Client), PPPoE, SMTP, ICMP, IGMP, ARP, DNS, DDNS, uPnP, HTTPS, SNMP, ONVIF (Profile-S); DDNS: Samsung iPOLIS DDNS; HDD interno da 1TB (2 slot max) (Max. 8TB), 2 porte USB per backup, Watermark, uscita monitor VGA e HDMI, Ingresso audio x4 (tramite telecamera IP) / 1 uscita audio, 4 ingressi di allarme e 3 uscite (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, Alimentatori integrate 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	€ 890
SSM-RS-free	Software per registrazione di 16 streaming video e audio su IP, Risoluzioni: Megapixel (1.3M, 2M, 3M, 5M), 4CIF,VGA, CIF, Multi codec H.264, MPEG4 e JPEG , possibilità di registrazione continua, su fascia oraria, motion detection, evento. Notifica allarme su e-mail o al software CMS, Log Eventi, Backup manuale o scheduled, Accesso multi livello, IP filtering , menu multilingua, ricerca automatica delle network camera, Upgrade automatico tramite connessione al Server di Samsung. Specifice 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 Download gratuito da : http://www.samsungsecurity.com/swdown/download.asp	Download gratuito
SSM-R510	Software per registrazione di 36 streaming video e audio su IP, Onvif, Risoluzioni: Megapixel (1.3M, 2M, 3M, 5M), 4CIF,VGA, CIF, Multi codec H.264, MPEG4 e JPEG , possibilità di registrazione continua, su fascia oraria, motion detection, evento. Notifica allarme su e-mail o al software CMS, Log Eventi, Backup manuale o scheduled, Accesso multi livello, IP filtering , menu multilingua, ricerca automatica delle network camera, Upgrade automatico tramite connessione al Server di Samsung. Specifice 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	€ 2.300

Codice	Listino (iva escl.)	
SNS-RS20	Software per registrazione di 72 streaming video e audio su IP, Onvif, Risoluzioni: Megapixel (1.3M, 2M, 3M, 5M), 4CIF,VGA, CIF. Multi codec H.264, MPEG4 e JPEG , possibilita' di registrazione continua, su fascia oraria, motion detection, evento. Notifica allarme su e-mail o al software CMS, Log Eventi, Backup manuale o programmato, Accesso multi livello, IP filtering , menu' multilingua, ricerca automatica delle network camera, Upgrade automatico tramite connessione al Server di Samsung. Specifiche Hardware da configurare in base alle dimensione 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	€ 3.840
SRD-1642P1T	DVR 16 ingressi , velocita' di registrazione fino a 400fps@960 x 576(960H), 400fps@704 x 576 (4CIF), 400fps@704 x 288 (2CIF), 400fps@352 x 288 (CIF) , risoluzione fino a 960x576, algoritmo di compressione H.264, 2 slot per HDD SATA interno (HDD 1TB incluso) , Motion Detection, 2 porte USB , Autenticazione della immagini Watermark, RS-485 per PTZ (telemetria multiprotocollo: Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE), PTZ control via coaxial cable [Samsung CCVC, Pelco-C (Coaxitron)] , tastiera di sistema (non inclusa) / controllo tramite mouse, 16 ingressi video, 16 ingressi di allarme / 2 uscite, 4 ingressi audio / 1 uscita, uscita monitor VGA / HDMI (max. ris. 1920 x 1080) e videocomposito (SPOT), scheda di rete RJ-45 10/100 Base-T con velocita' max di trasmissione di 32Mbps (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 domo remoto via Web Browsers fino ad un max di 4 utenti remoti (ricerca fino a 2), Live unicast / live multicast disponibili , menu' di programmazione multilingua ..da tavolo.. completo di ..	€ 830
SRD-1653DP1T	DVR 16 ingressi completo di masterizzatore su DVD e telemetria su cavo coassiale (coaxitron) , Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a 400ips in CIF, 100ips in 4CIF, 100ips in 960 x 576 Risoluzione massima 960 x 576 , algoritmo di compressione H.264 HDD 1TB , possibilita' di contenere fino a 4 HD SATA interni , Motion Detection, 2 porte USB , Autenticazione della immagini Watermark, RS485/232 , 16 ingressi di allarme / 4 uscite, uscita monitor VGA / HDMI (1920x1080) e 2x videocomposito Spot, gestione telemetria multiprotocollo :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 trasmisione di 32Mbps 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 a rack 19", Samsung iPOLIS DDNS, consumo 60W (con 1x HDD)	€ 1.385
SRD-1654DP1T	DVR 16 ingressi completo di masterizzatore su DVD e telemetria su RS-232/RS-485 , Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a 400ips in CIF, 100ips in 4CIF, 100ips in 960 x 576 Risoluzione massima 960 x 576 , algoritmo di compressione H.264 HDD 1TB , possibilita' di contenere fino a 4 HD SATA interni , Motion Detection, 2 porte USB , Autenticazione della immagini Watermark, RS485/232 , 16 ingressi di allarme / 4 uscite, uscita monitor VGA / HDMI (1920x1080) e 2x videocomposito Spot, gestione telemetria multiprotocollo : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE, scheda di rete 10 /100 /1000 Base-T con velocita' max di trasmisione di 32Mbps 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 a rack 19", Samsung iPOLIS DDNS, consumo 60W (con 1x HDD)	€ 1.345
SRD-1656DP1T	DVR 16 ingressi completo di masterizzatore su DVD e telemetria su RS-232/RS-485 , Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a 400ips in CIF, 200ips in 2CIF, 100ips in 4CIF, 100ips in 1280 x 576 (1280H) , Risoluzione massima 1280 x 576 (1000TVL) , Video Loop Output x 16ch, algoritmo di compressione H.264, HDD 1TB , possibilita' di contenere fino a 4 HD SATA interni , Motion Detection, 2 porte USB , Autenticazione della immagini Watermark, 16 ingressi di allarme / 4 uscite, 16 ingressi audio (4ch inclusi, 8 tramite cavo optional) / 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 trasmisione di 32Mbps 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 a rack 19", Samsung iPOLIS DDNS, consumo 60W (con 1x HDD)	€ 1.906
SRD-1673DP1T	DVR 16 ingressi completo di masterizzatore su DVD e telemetria su cavo coassiale (coaxitron) , Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a 400ips in CIF, 400ips in 4CIF, 400ips in 960 x 576 (650TVL) , algoritmo di compressione H.264 HDD 1TB , possibilita' di contenere fino a 4 HD SATA interni + 2x eSata , Motion Detection, 2 porte USB , Autenticazione della immagini Watermark, RS485/232 , 16 ingressi di allarme / 4 uscite, uscita monitor VGA / HDMI (1920x1080) e 2x videocomposito Spot, gestione telemetria multiprotocollo : 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 trasmisione di 32Mbps 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 a rack 19", Samsung iPOLIS DDNS, consumo 60W (con 1x HDD)	€ 1.920
SRD-1676DP1T	DVR 16 ingressi completo di masterizzatore su DVD e telemetria su RS-232/RS-485 , Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a 400ips in CIF, 400ips in 2CIF, 400ips in 4CIF, 400ips in 1280 x 576 (1280H) , Risoluzione massima 1280 x 576 (1000TVL) , Video Loop Output x 16ch, algoritmi di compressione H.264, HDD 1TB , possibilita' di contenere fino a 4 HD SATA interni , Motion Detection, 2 porte USB , Autenticazione della immagini Watermark, 16 ingressi di allarme / 4 uscite, 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 trasmisione di 32Mbps 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	€ 2.495
SRD-842P1T	DVR 8 ingressi , velocita' di registrazione fino a 200fps@960 x 576(960H), 200fps@704 x 576 (4CIF), 200fps@352 x 288 (CIF) , risoluzione fino a 960x576, algoritmo di compressione H.264, 2 slot per HDD SATA interno (HDD 1TB incluso) , Motion Detection, 2 porte USB , Autenticazione della immagini Watermark, RS-485 per PTZ (telemetria multiprotocollo: Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE), PTZ control via coaxial cable [Samsung CCVC, Pelco-C (Coaxitron)] , tastiera di sistema (non inclusa) / controllo tramite mouse, 8 ingressi video, 8 ingressi di allarme / 2 uscite, 4 ingressi audio / 1 uscita, uscita monitor VGA / HDMI (max. ris. 1920 x 1080) e videocomposito (SPOT), scheda di rete RJ-45 10/100 Base-T con velocita' max di trasmisione di 16Mbps (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 domo remoto via Web Browsers fino ad un max di 4 utenti remoti (ricerca fino a 2), Live unicast / live multicast disponibili , 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	€ 670
SRD-854DP1T	DVR 8 ingressi completo di masterizzatore su DVD e telemetria su RS-232/RS-485 , Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a 200ips in CIF, 50ips in 4CIF, 50ips in 960 x 576 Risoluzione massima 960 x 576 (650TVL) , algoritmo di compressione H.264 HDD 1TB , possibilita' di contenere fino a 4 HD SATA interni , Motion Detection, 2 porte USB , Autenticazione della immagini Watermark, RS-485/232 , 8 ingressi di allarme / 4 uscite, uscita monitor VGA / HDMI (1920x1080) e 2x videocomposito Spot, gestione telemetria multiprotocollo : 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 trasmisione di 32Mbps 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 a rack 19", Alimentazione: 100 ~ 240V AC ±10%, 60W (con 1x HDD), Dim. 440.0 x 88.0 x 246.8mm	€ 1.370
SRD-873DP1T	DVR 8 ingressi completo di masterizzatore su DVD e telemetria su cavo coassiale (coaxitron) , Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a 200ips in CIF, 200ips in 4CIF, 200ips in 960 x 576 (650TVL) , algoritmo di compressione H.264 HDD 1TB , possibilita' di contenere fino a 4 HD SATA interni + 2x eSata , Motion Detection, 2 porte USB , Autenticazione della immagini Watermark, RS485/232 , 8 ingressi di allarme / 4 uscite, uscita monitor VGA / HDMI (1920x1080) e 2x videocomposito Spot, gestione telemetria multiprotocollo : Samsung-T/E, Pelco-D/P, Panasonic, Phillips, AD, DIAMOND, ERNA, KALATEL, VCL TP, VICON, ELMO, GE, scheda di rete 10 /100 /1000 Base-T con velocita' max di trasmisione di 32Mbps 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 a rack 19"	€ 1.385
SRD-876DP1T	DVR 8 ingressi completo di masterizzatore su DVD e telemetria su RS-232/RS-485 , Interfaccia touch sul pannello anteriore, velocita' di registrazione fino a 200ips in CIF, 200ips in 2CIF, 200ips in 4CIF, 200ips in 1280 x 576 (1280H) , Risoluzione massima 1280 x 576 (1000TVL) , Video Loop Output x 8ch, algoritmi di compressione H.264, HDD 1TB , possibilita' di contenere fino a 4 HD SATA interni , Motion Detection, 2 porte USB , Autenticazione della immagini Watermark, 8 ingressi di allarme / 4 uscite, 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 trasmisione di 32Mbps 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	€ 1.492
SRD-443P5G	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 (CIF) , risoluzione fino a 704x576, algoritmo di compressione H.264, HDD 500GB , 2 porte USB , 4 ingressi di allarme NO/NC, 1 uscita a rete 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 Web Browsers , Smartphone I-POLIS Mobile SW Net-i Wiever , Watermark, menu' di programmazione multilingua, versione da tavolo, Samsung iPOLIS DDNS, alimentatore esterno 220Vca.	€ 275

Codice	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 trasmissione 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 Browers 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'installazione.	€ 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 ² , 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 ² , 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 ² , 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 ² , 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 (2x1W), 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 ² , 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 ² , 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 ² , 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 ² , 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 4xAA	€ 290
SPC-200	RS485 controllo telecamere SCZ	€ 65
SPC-2000	Tastiera di controllo per sistemi di rete IP su software NET-I Wiever, 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-S50DV	Obiettivo Varifocal 1/3", 5,5 - 50mm, F 1.3, DC Iris, Montaggio CS	€ 100
SLA-2812DN	Obiettivo Varifocal 1/3", 2,8 - 12mm, F 1.4, DC Iris, Montaggio CS	€ 70
SLA-3580DN	Obiettivo Varifocal 1/3", 3,5 - 8mm, F 1.0, DC Iris, Montaggio CS	€ 52
SLA-M2882	Obiettivo varifocal per telecamere da 1,3 Mpx 2,8 - 8,2mm, F 1,4, Auto Iris DC Drive, Montaggio CS	€ 185
SLA-M3180DN	Obiettivo varifocal per telecamere da 3 Mpx 3,1 - 8mm, F 1,2, Auto Iris DC Drive, Montaggio CS	€ 165
SLA-M2890DN	Obiettivo varifocal per telecamere da 3 Mpx 2,8 - 9mm (3,2X), F 1,2, Auto Iris DC Drive, Montaggio CS	€ 216
SLA-M3180PN	Obiettivo varifocal per telecamere da 3 Mpx 3,1 - 8mm, F 1,2, Montaggio CS, P-iris	€ 230
SLA-M2890PN	Obiettivo varifocal 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 Antivandalico : SNV-5084, 6084, 7084, 5084R, 6084R, 7084R	€ 100
SBP-SNO/PM	Staffa pale 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/ 5083 , SNV-8080R/ 8080/ 7084R/6084R/5084R/5084/5084R	€ 40
SBP-300HM7	Adattatore supporto staffa: SNV-6013	€ 40

Codice	Listino (iva escl)
SBP-300KM	Adattatore ad angolo, da utilizzare con staffa da muro SBP-300WM1- colore avorio
SBP-300LM	Staffa da Parapetto per Speed Dome - colore avorio
SBP-300PM	Adattatore da palo, da utilizzare con staffa da muro SBP-300WM1- colore avorio
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
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
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
SBM-320ST	Supporti da tavolo per SMT-4030 / SMT-3230 / SMT-3223
STB-4150V	Staffa da Muro per Box Camera
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
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
SHP-3701F	Custodia controsoffitto per PTZ: SCP-3371/3370/2371/2370/2330/2271/2270/2250, SNP-6200/5300/5200/3371/3302
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
SHD-3000F	Custodia controsoffitto per WN3 Dome
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
SHD-3000F2	Custodia controsoffitto per WNLite Dome: SND-L6083R, SND-L5083R
SHD-3000F3	Custodia controsoffitto per WNLite Dome: SNV-L6083R, SNV-L5083R
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