

Bullet Camera IP 4 Mega Pixel da esterno/interno

2688x1520(20fps), ottica motorizzata, Zoom Autofocus, SMART IR, **H.265**, alimentazione POE.CMOS
4 MEGA PIXEL3
ANNI
GARANZIA**FAST**
ZOOM
AUTO
FOCUS

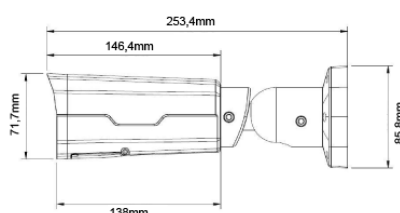
ONVIF

H.265

UNV

CARATTERISTICHE

- Sensore 1/3" CMOS
- 4 Mega Pixel (2688x1520)
- Obiettivo motorizzato 2.8-12mm
- Smart IR (portata 30m)

SPECIFICHE E FUNZIONI PRODOTTO

Dimensioni

EZStation Software

E' il software di centralizzazione video che permette la gestione di telecamere IP ed NVR, la visualizzazione immagini live e la gestione allarmi, per sistemi di videosorveglianza avanzati.

**WDR****WDR 120db**

Fornisce immagini vivide quando la luminosità di un oggetto è scarsa e l'oggetto è posizionato in una zona molto luminosa.

Funzione corridoio

Funzione che permette di fare lo streaming di flussi video ad orientamento verticale per ottimizzare il più possibile la copertura delle aree verticali, come passaggi e corridoi.

Funzione ROI

Permette di selezionare una regione di interesse, registrando solo i dati che interessano, con vantaggi in termini di dimensioni e velocità.

Slot scheda SD

SCHEDA SD

Possibilità di effettuare un backup locale su scheda una volta rilevato un allarme.

Standard di compressione

E' il nuovo standard per i video 4K che permette di trasmettere video 4K e video full HD a 1080p con un bitrate inferiore del 50% rispetto all'attuale standard H.264.

H.265**Specifiche****UNIPB40M**

Sensore	Sensore 1/3" CMOS 4 Megapixel
Sensibilità	Colore: 0.06 Lux (F1.4, 50IRE), B&N: 0.03 Lux (F1.4, 50IRE)
Velocità otturatore	1/6 ~ 1/8000 sec
Obiettivo	Motorizzato 2.8-12mm Zoom Autofocus
LED	LED IR antiriflesso e Smart IR (portata 30m)
Risoluzione video	2688x1520@20fps
Formato compressione	H.264/H.265
Funzioni	3 stream, funzione corridoio, WDR 120db, ROI, Motion Detection, Privacy Masking
Rapporto S/N	> 52dB
Day&Night	meccanica
Audio	Bidirezionale, compressione G.711
Archiviazione	Slot micro SD, fino a 64Gb
Ethernet/POE	10/100 Base-T / Si
Protocolli di rete	L2TP, IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, Qos, NTP, FTP, HTTP, SNMP, SIP
Alimentazione / POE	DC12V <3,5w / PoE(802.3af)
Grado di protezione	IP66
Telefoni supportati	iPhone, Android
Dimensioni / Peso	253.4mm x 86 x 71.7 mm / 930g
Temperatura d'uso	-35°C~60°C