



79136BS



Telecamera bullet IP AI IVS Direct 5 Mpx

Ottica visiva fissa 4 mm @ F1.6

Ottica termica 3,2 mm (56° × 42,2°)

Grado di protezione IP66, grado antivandalo IK10

IR portata 30 m, funzione SMART IR

79136BS [5024]	
Sensore	1/2.7" CMOS
Risoluzione	5 Mpx (2592 × 1944p)
Risoluzione visiva	5 Mpx (2592 × 1944p)
Risoluzione termica	256 × 192p - Piano focale non raffreddato di ossido di vanadio da 12 µm
NETD	≤50 mK (@25°C, F#=1.0)
Accuratezza della temperatura	±8 °C
Range temperatura	-20 / +150 °C
Ottica termica	3,2 mm (56° × 42,2°)
Compressione video	H.265 / H.264 / MJPEG (sub) ottico, H.265 / H.264 / MJPEG termico
Frame rate	fino a 30 fps in 5 Mpx
Streaming contemporanei	3
Streaming	5 Mpx/720p/D1
Illuminazione minima	0.02 lux in F1.6, AGC ON; 0 lux con IR ON
Ottica	fissa 4 mm @ F1.6
FoV H/V/D	81°/56,7°
Electronic shutter	1/3 s - 1/100000 s
Algoritmo di compressione audio	G.711 A/µ
True Day&Night	sì
Funzioni miglioramento immagine	BLC / HLC / FLK / Auto AGC / AWB / WDR / DNR
Defect Correction	Lens Distortion Correction
Defog	sì
Illuminatore IR	portata 30 m, funzione SMART IR
Privacy Zones / Motion Detection	sì / sì
Protocolli network	TCP, Onvif, DDNS, SNMP, 802.1X, RTSP, UPnP, SMTP, FTP, HTTPS, QoS, PPPoE
Compatibilità NVR	compatibilità con NVR linea IVS in configurazione diretta e conforme Onvif profili S e G
Monitoraggio remoto	Browser IE, IVS MANAGER, app METRONET
Numero massimo di utenti contemporanei	10
NDAA	Sì
Interfaccia network	1 × RJ-45
Interfaccia audio	1 × MIC IN / 1 × speaker integrato
Interfaccia allarmi	1 × IN / 1 × OUT
Slot per memory card	Micro SD Card fino a 256 GB (non in dotazione)
Case	lega di alluminio
Grado di protezione	IP66
Antivandalo	IK10
Dimensioni	L 81 × H 81 × P 218 mm
Assorbimento massimo	750 mA
Temperature operative	-30 - 60 °C
Umidità relativa	< 95 %
Peso	700 g
Alimentazione	12 Vcc / PoE