

4IPB50A5SXC3



Telecamera IP BULLET, 5MP, 2,8~12mm motorizzata,funzioni di analisi video e riconoscimento facciale,Grado di protezione IP 66,illuminatore infrarosso con LED array 50m,BIANCA

SCHEDA TECNICA

Codice	4IPB50A5SXC3
Risoluzione	5MP
Registrazione	5 Megapixel: 2592 x 1944 @ 30 FPS
Obiettivo	Lente 2.7-13.5 mm motorizzata, Orizz.: 31 ~102°, Vert.: 23 ~ 73°, Diag.: 38 ~ 138°
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali
Sensore	CMOS 1/2,7" OmniVision OS05A20
Uscita Video	---
Compressione Video	H.265 / H.264 Tripla streaming (Main, Sub, Mobile) , ONVIF(Profile S/G/T)
Illuminatore IR	4 LED array Portata 50 m
Sensibilità	0,1 Lux/F1.2 (colori) 0 Lux (IR attivo)
Funzioni Video	BLC, WDR, 3D DNR, Privacy, Motion
Funzioni SMART	PID,LCD,SOD,PD/VD,FD,CC,CD,QD,HM
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR Day/Night/Auto/Schedule?)
Audio In / Out	1 Ingresso / 1 Uscita RCA
Allarme In / Out	1 ingresso / 1 uscita
Memoria Esterna	Slot per MicroSD fino a 256 GB (memoria non in dotazione)
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af, funzione power out cable 12Vdc 200mA
Dimensioni	Ø 87.4 x 242.12 mm.
Grado Protezione IP	IP66
Housing (Contenitore)	Tipo B50 Metallico Bianco