

4IPVD99A8XCV3



Telecamera IP 4K (8 MegaPixel) Vandal Dome IR D/N, Lente Varifocal Motorizzata da 2.8-12 mm, Sensore CMOS 1/2,5" Sony IMX 415; Filtro Meccanico Rimovibile (ICR), Risoluzione massima su rete 3840x2160 @25 IPS, Sensibilit' 0.1 Lux/F1.2 a colori, Illuminatore IR ARRAY - Portata 50~60 metri; Codec H.264/H.265/H.264+/H.265+, Alloggio per MicroSD, 1 Ingresso / 1 Uscita Audio, 1 Ingresso / 1 Uscita Allarme, Software CMS di registrazione per la gestione di pi' telecamere a corredo; Applicativo per Mobile (iOS e Android); Alimentazione 12 Vdc e PoE, Contenitore bianco , IP66

SCHEDA TECNICA

Codice	4IPVD99A8XCV3
Risoluzione	4K (8MP)
Registrazione	8 Megapixel (4K): 3840 x 2160 @ 30 FPS
Obiettivo	Lente 2.7-13.5mm motorizzata, Horiz.: 33 ~111°, Vert.: 18 ~ 57°, Diag.: 37 ~ 134°
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali
Sensore	CMOS 1/2.8" Sony STARVIS IMX415
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 300mA
Dimensioni	Ø 135,5 x 127 mm
Grado Protezione IP	IP66
Housing (Contenitore)	Tipo D99 Metallico Bianco