

4IPB25P5LL



Telecamera IP 5 MegaPixel Bullet, Lente Fissa da 2.8 mm, Sensore CMOS Proprietario con tecnologia starlight, Filtro Meccanico Rimovibile (ICR), Risoluzione massima su rete 2592x1944@15 IPS, n.2 LED flood light, portata 10 metri, Codec H.265/H.264, sensore PIR integrato, ingresso/uscita audio, slot per microSD, Software CMS di registrazione per la gestione di più telecamere a corredo; Applicativo per Mobile (iOS e Android); Alimentazione 12 Vdc e PoE, Contenitore bianco, IP66

SCHEDA TECNICA

Codice	4IPB25P5LL
Risoluzione	5MP
Registrazione	5 Megapixel: 2592 x 1944 @ 15 FPS
Obiettivo	Fisso 2,8 mm @ F1.2. Sensore PIR integrato. Portata 5 ~ 10 mt. Copertura O: 139° / V: 120°
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali
Sensore	CMOS 1/2.7" Starlight proprietario
Uscita Video	---
Compressione Video	H.265 / H.264 Doppio streaming (Main, Sub)
Illuminatore IR	2 LED Flood Light Portata 10 m + 2 LED IR portata 30 m
Sensibilità	0,05 Lux/F1.2 (colori) - 0 Lux (IR attivo)
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion
Funzioni SMART	---
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su FTP, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)
Audio In / Out	1 Ingresso / 1 Uscita ,Microfono integrato
Allarme In / Out	---
Memoria Esterna	Slot per MicroSD fino a 128 Gb
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af
Dimensioni	Ø 68 x 155 mm
Grado Protezione IP	IP66
Housing (Contenitore)	Tipo B25 Metallico Bianco