

5IPD74PM2



Telecamera IP 2 MegaPixel Vandal Dome IR D/N, Lente Fissa da 3.6 mm, Sensore CMOS 1/2.9" Sony Exmor IMX323 Hi3516C; Filtro Meccanico Rimovibile (ICR), Risoluzione massima su rete 1920x1080@25 IPS, Sensibilità 0.01 Lux a colori (AGC On), Illuminatore IR da 18 Paster LED - Portata 20~25 metri; Codec H.265/H.264, 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	5IPD74PM2
Risoluzione	1080p FullHD
Registrazione	2 Megapixel: 1920 x 1080 @ 25 FPS
Obiettivo	Fisso 3,6 mm @ F2.0,
Regolazioni Pan/Tilt	Triassiali
Sensore	CMOS 1/2.9" Sony IMX323
Uscita Video	---
Compressione Video	H.264 Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)
Illuminatore IR	18 Paster-LED
Sensibilità	0,01 Lux (AGC On)a colori - 0,001 Lux (AGC On)a B/N
Funzioni Video	BLC, D-WDR, 3D DNR, Privacy, Motion
Funzioni SMART	Rilevazione intrusione in Area, Attraversamento linea singola o bi-direzionale, Oggetto rimosso/abbandonato, Rilevazione oggetto a movimento veloce
Funzioni Speciali	Defog, ROI, Smart IR, Trasferimento immagini e video su NAS e/o FTP, Rilevazione Network scollegata, Conflitto IP, Errore Storage, Cloud P2P
Day & Night	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)
Audio In / Out	---
Allarme In / Out	---
Memoria Esterna	---
Alimentazione	12Vdc, PoE 802.3af
Dimensioni	Ø 114 x 83 mm
Grado Protezione IP	IP66
Housing (Contenitore)	Tipo D74 Metallico Bianco