

2IPSD40X3M5



ONVIF 2.4



Telecamera IP PTZ da 5 MegaPixel, Zoom Ottico 3X , Sensore CMOS 1/3 Proprietario ; Filtro Meccanico Rimovibile (ICR), Risoluzione massima su rete 2592*1944@20 IPS, Sensibilit 0.01 Lux/F1.6 a colori (AGC On), Illuminatore fino 20 metri con Smart IR; Codec H.264, 4 Pattern, 8 Scan, 8 Gruppi programmabili, UPnP (Universal Plug and Play), Funzioni BLC, WDR, 3D-DNR, Compatibile ONVIF 2.4, Alimentazione 12 Vdc, IP66

SCHEDA TECNICA

Codice	2IPSD40X3M5
Risoluzione	5 Megapixel
Registrazione	5 Megapixel: 2592 x 1944 @ 25FPS
Obiettivo	Ottico 3X (3.5 ~ 10.5 mm)
Regolazioni Pan/Tilt	Pan: 106°; Tilt: 90°
Velocità Pan/Tilt	Pan: 355°/sec.; Tilt: 20°/sec.
Sensore	CMOS 1/3" Proprietario
Uscita Video	---
Compressione Video	H.265 / H.264 High profile / M-JPEG doppio stream, triplo streaming video supportato
Illuminatore IR	LED IR - Portata 20 mt.
Sensibilità	Colore: 0.1 Lux @ F1.2, B/W : 0.01 Lux @ F1.2
Preset / Tour / Pattern	16 Preset / 1 Tour
Funzioni Video	3D DNR, D-WDR
Funzioni SMART	Posizionamento 3D intelligente, compatibile con le piattaforme IP dei maggiori brand
Funzioni Speciali	ONVIF 2.4, Applicazione mobile compatibile iOS e Android
Day & Night	Filtro Meccanico Rimovibile (ICR)
Audio In / Out	---
Allarme In / Out	---
Memoria Esterna	---
Alimentazione	12 Vdc 2A / PoE alimentatore non incluso
Dimensioni	Ø 110 x 96 mm
Grado Protezione IP	IP66
Housing (Contenitore)	Tipo SD40