

5IPB77A5XN



Telecamera IP 5MP bullet IR D/N, ottica motorizzata 2.7~13,5 mm, sensore CMOS PROPRIETARIO STARLIGHT, 4 LED ARRAY , portata 50 metri, h.265/h.264, risoluzione massima su rete 2592x1944@20 FPS, Funzione smarlight (illuminatore LED a luci bianche), Funzione Human Filter (Funzioni attraversamento linea e intrusione area con discriminazione umana), Formato video 5MP in 16:9, Audio over IP con microfono integrato, Onvif 2.4 profilo S, IP67, Software CMS di registrazione per la gestione di piu' telecamere a corredo, Applicativo per Mobile (iOS e Android), Alimentazione 12 Vdc e PoE, Alloggio per micro SD card, BIANCA.

SCHEDA TECNICA

Codice	5IPB77A5XN
Risoluzione	5MP@20fps
Obiettivo	Lente Motorizzata 2.7-13.5mm , Angolo di visualizzazione Horiz.:31.4~113° Vert.:17.6~58°
Regolazione Pan/Tilt	Triassiali
Sensore	1/2.8" CMOS SC500AI (16:9)
Uscita Video	---
Compressione Video	H.264 / H.265 Tripla Streaming
Illuminatore IR	4 ARRAY LED, Portata 50m
Sensibilità	Colore : 0.01 Lux (AGC ON)
Funzioni Smart	6 Funzioni Smart incluso Face Detection
Day & Night	Filtro meccanico removibile (ICR)
Audio In/Out	---
Allarme In/out	---
Memoria Esterna	---
Alimentazione	12 Vdc , PoE 802.3af
Dimensioni	?74.5X219mm
Grado Protezione IP	IP67
Housing (Contentitore)	B77, Metallico Bianco