

# KPIC4A5SF028H

Telecamera di rete intelligente Eyeball IR fissa HD EXTRA-LIGHT da 5 MP



- Sensore CMOS da 1/2,7" 5MP
- Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
- Funzioni smart
- Tecnologia EXTRA-LIGHT
- Tecnologia WDR reale da 120 dB
- Supporto 9:16 modalità corridoio
- Microfono incorporato
- Smart IR, distanza fino a 30m
- Supporta 256 G Micro SD card
- Grado di protezione IP67

La telecamera KPIC4A5SF028H Serie 5MP HD fissa IR Eyeball ha sensore CMOS da 1/2.7 pollici e obiettivo HD 2,8mm a fuoco fisso incorporato. Immagini di alta qualità con risoluzione fino a 5MP (2880\*1620) @30fps, fornendo una definizione dettagliata, il colore dell'immagine più accurati. La telecamera dotata di tecnologia WDR e tecnologia EXTRA-LIGHT, un eccellente sensore retroilluminato (BSI), lente ad alta trasmissione e processore di immagini avanzato per archiviare colori accesi, luminosità adeguata e immagini estremamente chiare in condizioni di scarsa illuminazione. Il prodotto adotta un algoritmo di apprendimento profondo sviluppato autonomamente e supporta varie funzioni di analisi intelligente, tra cui l'area di ingresso, l'area di uscita, l'attraversamento della linea e l'intrusione nell'area, in grado di rilevare l'intrusione in territori private e caricare l'immagine con tempestività. Sulla base della classificazione degli obiettivi, la prevenzione intelligente delle intrusioni riduce significativamente i falsi allarmi causati da foglie, uccelli e luci, ecc., concentrandosi con precisione su umani, veicoli a motore e non.

Sensore	1/2.7", 5 megapixel, CMOS
Illuminazione minima	Colore: 0.01Lux ( F2.0, AGC ON) 0Lux con IR
Giorno/notte	Filtro IR con interruttore automatico (ICR)
Shutter	Auto/Manuale, 1 ~ 1/100000s
WDR	120dB
Tipo di obiettivo	2,8mm
Iris	F2, fisso
Gamma IR	Portata IR fino a 30m (98 piedi)
Controllo IR On/Off	Auto/Manuale
Compressione video	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Stream principale	1080P max 30fps, 720P max 30fps
Stream secondario	720P max 30fps, 720*576 max 30fps 640*360 max 30fps, 704*288 max 30fps 352*288 max 30fps
Codifica intelligente	Si
Maschera per la privacy	Fino a 4 aree
ROI	Fino a 8 aree
Bilanciamento del bianco	Auto/Outdoor/Regolazione fine/Lampada al sodio/Bloccato/Auto2
IR intelligente	Supportato
HLC	Supportato
BLC	Supportato
Archiviazione Locale	Micro SD, fino a 128GB
Integrazione compatibile	ONVIF (Profilo S, Profilo G, Profilo T), API, SDK
Client	K+Vision, K+Vista(Lite)
Microfono incorporato	Supportato
Rete	1 * RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Protezione	IP67
Alimentazione	CC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af)
Temperatura di lavoro	-30°C ~ 60°C

Distribuito da:



Sede Usmate Velate

Via dell'Artigianato, 32F  
20865 Usmate Velate (MB)  
+39 039 682 96 36  
info@ad-in.net  
adin.it

Filiale Roma

Via Pontina, 583  
00128 Roma (RM)  
+39 06 80079273

Filiale Padova

Via San Crispino, 64  
35129 Padova (PD)  
+39 039 682 96 36