



HFW1831C-PIR

Telecamera di rete Mini Bullet IR WDR da 8 MP

- > CMOS a scansione progressiva da 1 / 2,5 "e 8 megapixel
- > Codifica dual-stream H. 265 e H.264
- > 15 fps a 8 MP (3840 × 2160)
- > WDR (120dB), giorno / notte (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC
- > Monitoraggio di più reti: visualizzatore Web, CMS (DSS / PSS) e DMSS
- > Slot per scheda Micro SD, fino a 128 GB
- > Obiettivo fisso da 2,8 mm
- > Max. LED IR Lunghezza 20 m











HFW2831S-S-S2

Telecamera di rete Bullet IR a focale fissa 8MP Lite

- > 8 MP, sensore di immagine CMOS da 1 / 2,7 ", basso illuminamento, alta definizione dell'immagine
- > Uscite max. 8 MP (3840 × 2160) a 15 fps e supporta 2688 × 1520 (2688 × 1520) a 25/30 fps
- > Codec H.265, velocità di compressione elevata, velocità in bit ultra bassa
- > LED IR integrato, distanza IR massima: 30 m
- > ROI, SMART H.264 + / H.265 +, codifica flessibile, applicabile a vari ambienti di larghezza di banda e archiviazione
- > Modalità di rotazione, WDR, 3D NR, HLC, BLC, watermark digitale, applicabile a varie scene di monitoraggio
- > Rilevamento intelligente: intrusione, tripwire · Rilevamento anomalie: rilevamento movimento, manomissione video, nessuna scheda SD, scheda SD piena, errore scheda SD, disconnessione di rete, conflitto IP, accesso illegale, rilevamento tensione
- > Supporta max. Scheda Micro SD da 256 GB
- > Alimentazione 12V DC / PoE
- > Protezione IP67

















HFW2431S-S-S2

Telecamera di rete Bullet IR a focale fissa da 4 MP Lite

- > 4MP, sensore di immagine CMOS da 1/3 ", basso illuminamento, alta definizione dell'immagine
- > Uscite 4MP (2560 × 1440) a 25/30 fps, max. supporta 4 MP (2688 × 1520) a 20 fps
- > Codec H.265, rapporto di compressione elevato, bit rate ultra basso
- > LED IR integrato, distanza IR massima: 30 m
- > ROI, SMART H.264 + / H.265 +, codifica flessibile, applicabile a vari ambienti di larghezza di banda e archiviazione
- > Modalità di rotazione, WDR, 3D NR, HLC, BLC, watermark digitale, applicabile a varie scene di monitoraggio
- > Rilevamento intelligente: intrusione, tripwire
- > Rilevamento di anomalie: rilevamento del movimento, manomissione del video, nessuna scheda SD, scheda SD piena, errore della scheda SD, rete scollegata, conflitto IP, accesso illegale, rilevamento della tensione
- > Supporta max. Scheda Micro SD da 256 GB
- > Alimentazione 12V DC / PoE
- > Protezione IP67















HFW2230SP-S-S2

2MP Lite IR focalizzazione fissa Bullet Network Camera

- > 2MP, 1/2.7" CMOS sensore d'immagina, bassa illuminazione, alta definizione dell'immagine
- > Uscite 2MP (1920 × 1080)@25/30 fps
- > H.265 codec, alto tasso di comprensione, bit rate ultra-basso
- > IR LED incorporato, distanza massima IR: 30 m
- > ROI, SMART H.264+/H.265+, decodifica flessibile, applicabile a varie bande e ad ambienti di stoccaggio
- > Modalità rotazione, DWDR, 3D NR, HLC, BLC, filigranatura digitale, applicabile a varie scene di monitoraggio
- > Rilevazione intelligente: intrusione, tripwire
- > Rilevazione anormalità: rilevazione movimento, manomissione video, no SD card, SD card piena, SD card errore, disconnessione di rete, conflitto IP, accesso illegale, rilevazione voltaggio
- > Supporta massimo 256 GB Micro SD card
- > 12V DC/POE alimentazione

















HFW5241E-SE

2MP IR Focalizzazione fissa Bullet WizMind Network Camera

- > 1/2.8" 2Megapixel scansione progressiva STARVIS™ CMOS
- > ROI, SMART H.264+/H.265+, codifica flessibile, applicabile a varie bande e a vari ambienti di stoccaggio
- > 25/30 fps@1080P (1920 × 1080)
- > WDR (120 dB), Giorno/Notte (ICR), 3D DNR, AWB, AGC, BLC
- > Monitoraggio multiplo di rete: Web viewer, CMS (DSS/PSS) & DMSS
- > Lenti fisse 2.8 mm (3.6 mm, 6.0 mm opzionali)
- > Lunghezza massima IR LEDs 50 m
- > Memoria Micro SD, IP67













PFW8601-A180

Telecamera bullet Bullet IR a rete panoramica multi-sensore 3x2MP

- > Tre progressivi da 1 / 2,8 "2 Megapixel STARVIS. CMOS $\,$
- > Codifica triplo stream H.265 / H.264
- > Max 25/30 fps @ 4096x832
- > Supporto vista panoramica a 180 gradi
- > Giorno / Notte (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC, WDR
- > Rilevamento intelligente
- > Funzione intelligente
- > Max. LED IR lunghezza 30 m
- > Memoria Micro SD, IP67, IK10, PoE +













