



## 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



## 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 +

