



HFW2831TP-ZAS

Telecamera di rete bullet varifocale IR Lite 8MP

- > 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: 60 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 video, nessuna scheda SD, scheda SD piena, errore della scheda SD, disconnessione dalla rete, conflitto IP, accesso illegale, allarme locale, rilevamento della tensione, audio anormale
- > Allarme: 1 ingresso, 1 uscita; audio: 1 ingresso, 1 uscita; supporta max. Scheda Micro SD da 256 GB
- > Alimentazione 12V DC / PoE
- > Protezione IP67













HFW5831EP-ZE



Telecamera di rete Bullet IR WDR da 8 MP

CMOS STARVIS ™ a scansione progressiva da 1 / 2,5 "e 8 megapixel

- > Codifica dual-stream H.265 e H.264
- > 15 fps @ 4K (3840 × 2160), 25/30 fps @ 3Mp (2304 × 1296)
- > Giorno / notte (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC
- > Monitoraggio di più reti: visualizzatore Web, CMS (DSS / PSS) e DMSS
- > Obiettivo motorizzato da 2,7 mm ~ 12 mm
- > Max. LED IR Lunghezza 50 m
- > Memoria Micro SD, IP67, IK10, PoE

















HFW3841TP-ZAS

Telecamera di rete Bullet WizSense Bullet IR da 8 MP

- > 8MP, sensore di immagine CMOS 1 / 2.8 ", basso illuminamento, alta definizione dell'immagine
- > Uscite max. 8 MP (3840 × 2160) a 20 fps (funzione AI abilitata per impostazione predefinita) e supporta 8 MP (3840 × 2160) a 25/30 fps (quando la funzione AI è disabilitata)
- > Codec H.265, alta velocità di compressione, bassa velocità di trasmissione
- > LED IR integrato, max. Distanza IR: 60 m
- > ROI, SMART H.264 + / H.265 +, codifica flessibile, applicabile a vari ambienti di larghezza di banda e archiviazione.
- > Modalità di rotazione, WDR, 3D DNR, HLC, BLC, watermark digitale, applicabile a varie scene di monitoraggio
- > Rilevamento intelligente: intrusione, tripwire (supporta la classificazione e il rilevamento accurato di veicoli e persone)
- > Rilevamento di anomalie: rilevamento del movimento, manomissione del video, cambio di scena, rilevamento dell'audio (solo supporto ZAS), nessuna scheda SD, scheda SD piena, errore della scheda SD, disconnessione della rete, conflitto IP, accesso illegale e rilevamento della tensione
- > Allarme: 1 ingresso, 1 uscita (solo ZAS supporta); audio: 1 ingresso, 1 uscita (solo supporta ZAS)
- > Supporta max. Scheda Micro SD da 256 G
- > Alimentazione 12V DC / PoE
- > Protezione IP67
- > SMD Plus

















Telecamera di rete 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 @ 4K (3840 × 2160), 25/30 fps @ 3Mp (2304 × 1296)
- > Giorno / notte (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC
- > Monitoraggio di più reti: visualizzatore Web, CMS (DSS / PSS) e DMSS
- > Obiettivo zoom 5x da 7 mm a 35 mm
- > 2/1 Ingresso / uscita allarme, 1/1 ingresso / uscita audio
- > Max. LED IR Lunghezza 100 m
- > Memoria Micro SD, IP67, IK10, PoE













HFW2431TP-ZAS



Telecamera di rete bullet varifocale IR Lite 4MP

- > 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, velocità di compressione elevata, velocità in bit ultra bassa
- > LED IR integrato, distanza IR massima: 60 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, rete scollegata, conflitto IP, accesso illegale, allarme locale, rilevamento tensione, audio
- > Allarme: 1 ingresso, 1 uscita; audio: 1 ingresso, 1 uscita; supporta max. Scheda Micro SD da 256 GB
- > Alimentazione 12V DC / PoE
- > Protezione IP67, protezione IK10 (opzionale)













HFW5241EP-Z12E

2MP IR Mulfi-focale Bullet WizMind Network Camera

- > 1/2.8" 2Megapixel scansione progressiva STARVIS™ CMOS
- > ROI, SMART H.264+/H.265+, codifica flessibile, applicabile a diverse bande e ambienti di stoccaggio
- > 25/30 fps@1080P (1920 × 1080)
- > WDR (120 dB), Giorno/Notte (ICR), 3D DNR, AWB, AGC, BLC
- > Monitoraggio reti multiple: Web viewer, CMS (DSS/PSS) & DMSS
- > Lenti motorizzate 5.3 mm-64.0 mm
- > 2/1 Alarm in/out, 1/1 audio in/out
- > Max. IR LEDs Length 150 m
- > Micro SD memory, IP67, IK10













HFW2231T-ZAS-S2



- > 2MP, 1/2.8" CMOS sensore d'immagine, bassa illuminazione, alta definizione dell'immagine
- > Uscite 2MP (1920 × 1080)@25/30 fps
- > H.265 codec, alto tasso di compressione, bit rate ultra-basso
- > IR LED incorporato, massima distanza IR: 60 m

2MP Lite IR Multi-focale Bullet Camera di Rete

- > ROI, SMART H.264+/H.265+, codifica flessibile, applicabile a varie bande e ambienti di stoccaggio
- > Modalità rotazione, WDR, 3D NR, HLC, BLC, filigranatura digitale, applicabile a varie scene di monitoraggio
- > Rilevamento intelligente: intrusione, tripwire
- > Rilevamento anormalità: rilevamento del movimento, manipolazione video, no SD card, SD card piena, SD card errore, disconnessione di rete, conflitto IP, accesso illegale, allarme localizzato, rilevamento del voltaggio, anormalità dell'audio
- > Allarme: 1 interno, 1 esterno; audio: 1 interno, 1 esterno; supporta massimo 256 GB Micro SD card
- > 12V DC/PoE alimentatore





> Protezione IP67, protezione IK10 (opzionale)

















Telecamera di rete Bullet WDR IR 4MP

- > CMOS a scansione progressiva a 4 megapixel da 1/3"
- > Codifica triplo stream H.265 e H.264
- > 25/30 fps a 4 MP (2688 × 1520)
- > Rilevamento avanzato supportato
- > WDR (120 dB), giorno / notte (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC
- > Monitoraggio di più reti: visualizzatore web, CMS (DSS / PSS) e DMSS
- > 7mm ~ 35mm Obiettivo zoom 5x
- > 2/1 Ingresso / uscita allarme, 1/1 ingresso / uscita audio
- > Velocità max. LED IR Lunghezza 100 m
- > Memoria Micro SD, IP67, IK10, PoE

















Telecamera di rete Bullet WDR IR 4MP

- > CMOS a scansione progressiva a 4 megapixel da 1/3"
- > Codifica triplo stream H.265 e H.264
- > 25/30 fps a 4 MP (2688 × 1520)
- > Rilevamento avanzato supportato
- > WDR (120 dB), giorno / notte (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC
- > Monitoraggio di più reti: visualizzatore Web, CMS (DSS / PSS) e DMSS
- > Obiettivo motorizzato da 2,7 mm ~ 13,5 mm
- > Ingresso / uscita allarme 2/1, ingresso / uscita audio 1/1
- > max. LED IR Lunghezza 50m
- > Memoria Micro SD, IP67, IK10, PoE











