

HDBW3541-E-AS



Telecamera di rete WizSense con dome a focale fissa IR da 5 MP

- > 5MP, sensore di immagine CMOS da 1 / 2,7", basso illuminamento, alta definizione dell'immagine
- > Uscite max. 5 MP (2592 x 1944) a 20 fps e supporta 4 MP (2688 x 1520) a 25/30 fps
- > Codec H.265, alta velocità di compressione, bassa velocità di trasmissione
- > LED IR integrato, max. Distanza IR: 50 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 di anomalie audio, nessuna scheda SD, scheda SD piena, errore della scheda SD, disconnessione dalla rete, conflitto IP, accesso illegale, rilevamento della tensione
- > Allarme: dentro, fuori; Audio: dentro, fuori; Supporta max. Scheda Micro SD da 256 G
- > Alimentazione 12V DC / POE
- > Protezione IP67, IK10
- > SMD Plus



HDW5541HP-AS-PV



Telecamera di rete WizMind con bulbo oculare IR da 5 MP WDR

- > CMOS a scansione progressiva da 1 / 2,7" 5 megapixel
- > ROI, SMART H.264 + / H.265 +, codifica flessibile, applicabile a vari ambienti di larghezza di banda e archiviazione
- > 20 fps @ 2592 x 1944, 50/60 fps @ 1080P (1920 x 1080)
- > WDR (120 dB), giorno / notte (ICR), 3D DNR, AWB, AGC, BLC
- > Monitoraggio di più reti: visualizzatore Web, CMS (DSS / PSS) e DMSS
- > Obiettivo fisso da 2,8 mm (3,6 mm, 6,0 mm opzionale)
- > 1/1 ingresso / uscita allarme, 1/1 ingresso / uscita audio (microfono incorporato, altoparlante incorporato)
- > Max. LED IR Lunghezza 50 m
- > Memoria Micro SD, IP67



HDW5541-TMP-AS



Telecamera di rete AI con bulbo oculare IR da 5 MP WDR

- > CMOS a scansione progressiva da 1 / 2,7 "5 megapixel
- > Codifica a flusso triplo H.265 e H.264
- > 20 fps @ 2592 × 1944, 50/60 fps @ 1080P (1920 × 1080)
- > WDR (120 dB), giorno / notte (ICR), 3D DNR, AWB, AGC, BLC
- > Monitoraggio di più reti: visualizzatore Web, CMS (DSS / PSS) e DMSS
- > Obiettivo fisso da 2,8 mm (3,6 mm, 6,0 mm opzionale)
- > MIC incorporato · Max. LED IR Lunghezza 50 m
- > Memoria Micro SD, IP67



HDW2531T-AS-S2



Telecamera di rete a bulbo oculare IR a focale fissa da 5 MP Lite

- > 5MP, sensore di immagine CMOS da 1 / 2,7 ", basso illuminamento, alta definizione dell'immagine
- > Uscite max. 5 MP (2592 × 1944) a 20 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: 40 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

