



HDBW1831RP-S

Telecamera di rete dome IR WDR da 8 MP

- > CMOS progressivo da 1 / 1,8 "e 8 megapixel
- > Codifica dual-stream H.265 e H.264
- > 25/30 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 (4 mm, 6 mm opzionale)
- > Lunghezza massima LED IR 30m
- > IP67, IK10, PoE



IPC-HDW2831TP-AS S2

Telecamera di rete a bulbo oculare IR a focale fissa da 8 MP 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, MIC integrato
- > Alimentazione 12V DC / PoE
- > Protezione IP67

