



SD6AL445XA-HNR-IR

Telecamera PTZ di rete WizMind IR Starlight 4MP 45x

CMOS da 1 / 2,8 "e 4 megapixel

- > Potente zoom ottico 45x
- > Tecnologia Starlight
- > Max. 25/30 fps a 4 MP
- > Tracciamento automatico basato sull'apprendimento profondo e protezione perimetrale
- > Supporta il rilevamento del viso
- > Supporta Hi-PoE
- > SMD PLUS
- > IP67



SD49425XB-HNR

Telecamera PTZ di rete WizSense IR Starlight 25x 4MP

CMOS da 1 / 2,8 "e 4 megapixel

- > Potente zoom ottico 25x
- > Tecnologia Starlight
- > Max.25/30fps@4M
- > Protezione perimetrale
- > Supporta PoE +
- > Distanza IR fino a 100 m
- > SMD PLUS
- > IP66



TPC- BF1241P-D3F4



Telecamera Bullet di rete termica WizSense

- > Tecnologia del sensore termico VOx non raffreddato
- > Obiettivo atermalizzato (termocamera), senza messa a fuoco
- > CMOS a scansione progressiva da 1 / 2,7 " e 4 megapixel
- > Wi-Fi opzionale
- > Supporta ROI, rilevamento del movimento, tavolozze dei colori
- > Rilevamento del fumo e del comportamento delle chiamate
- > Supporta la rilevazione e l'allarme antincendio
- > Allarme 1/1 integrato in / out
- > Memoria Micro SD, IP67, PoE
- > Collegamento intelligente con luce stroboscopica e audio
- > Doppia fusione di immagini (immagini visibili e termiche)

TPC- DF1241P-D3F4



WizSense Thermal Network Eyeball Camera

- > Tecnologia del sensore termico VOx non raffreddato
- > Obiettivo atermalizzato (termocamera), senza messa a fuoco
- > CMOS a scansione progressiva da 1 / 2,7 " e 4 megapixel
- > Supporta ROI, rilevamento del movimento, tavolozze dei colori
- > Rilevamento del fumo e del comportamento delle chiamate
- > Supporta la rilevazione e l'allarme antincendio
- > Allarme 1/1 integrato in / out
- > Memoria Micro SD, IP67, PoE
- > Collegamento intelligente con luce stroboscopica e audio
- > Doppia fusione di immagini (immagini visibili e termiche)

TPC- BF1241P-D3F4



Telecamera Bullet di rete termica WizSense

- > Tecnologia del sensore termico VOx non raffreddato
- > Obiettivo atermalizzato (termocamera), senza messa a fuoco
- > CMOS a scansione progressiva da 1 / 2,7 " e 4 megapixel
- > Wi-Fi opzionale
- > Supporta ROI, rilevamento del movimento, tavolozze dei colori
- > Rilevamento del fumo e del comportamento delle chiamate
- > Supporta la rilevazione e l'allarme antincendio
- > Allarme 1/1 integrato in / out
- > Memoria Micro SD, IP67, PoE
- > Collegamento intelligente con luce stroboscopica e audio
- > Doppia fusione di immagini (immagini visibili e termiche)



HDW2431T-ZS

Telecamera di rete a bulbo oculare varifocale IR Lite da 4 MP

- > 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: 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 anomalie: rilevamento movimento, manomissione video, nessuna scheda SD, scheda SD piena, errore scheda SD, rete scollegata, conflitto IP, accesso illegale, rilevamento tensione
- > Supporta max. Scheda Micro SD da 256 GB
- > Alimentazione 12V DC / PoE
- > Protezione IP67



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 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, protezione IK10 (opzionale)



HF2431S-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



HDW3441-TMP-AS



Telecamera di rete WizSense con bulbo oculare a focale fissa IR da 4 MP

> 4MP, sensore di immagine CMOS da 1/3", basso illuminamento, alta definizione dell'immagine

> Uscite max. 4 MP (2688 × 1520) a 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 dell'audio, nessuna scheda SD, scheda SD piena, errore della scheda SD, disconnessione dalla rete, conflitto IP, accesso illegale, rilevamento della tensione

> Supporta max. Scheda Micro SD da 256 G, microfono integrato

> Alimentazione 12V DC / POE

> Protezione IP67

> SMD Plus



HDW2431TP-AS-S2

Telecamera di rete a bulbo oculare a focale fissa 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

> Codifica H.265, rapporto di compressione elevato, bit rate 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

> Max. Scheda SD da 256 GB e microfono integrato

> Alimentazione 12V DC / POE

> Protezione IP67



HDBW3441 FP-AS-M



Telecamera di rete WizSense con dome a focale fissa IR da 4 MP

- > 4MP, sensore di immagine CMOS da 1/3", basso illuminamento, alta definizione dell'immagine
- > Uscite max. 4 MP (2688 × 1520) a 30 fps
- > Codec H.265, alta velocità di compressione, bassa velocità di trasmissione
- > LED IR integrato, max. Distanza IR: 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 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, nessuna scheda SD, scheda SD piena, errore della scheda SD, disconnessione dalla rete, conflitto IP, accesso illegale, rilevamento della tensione
- > Supporta max. Scheda Micro SD da 256 G, microfono integrato
- > Alimentazione 12V DC / POE
- > Protezione IP67, IK10
- > SMD Plus



HDBW3441-EP-AS



Telecamera di rete WizSense con dome a focale fissa IR da 4 MP

- > 4MP, sensore di immagine CMOS da 1/3", basso illuminamento, alta definizione dell'immagine
- > Uscite max. 4 MP (2688 × 1520) a 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



HDBW1431EP-S



Telecamera di rete Mini-Dome IR WDR da 4 MP

CMOS progressivo da 1/3" e 4 megapixel

> Codifica dual-stream H.265 e H.264

> 20 fps a 4 M (2688 × 1520) e 25/30 fps a 3 M (2304 × 1296)

> WDR (120dB), giorno / notte (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC

> Monitoraggio di più reti: visualizzatore Web, CMS (DSS / PSS) e DMSS

> Obiettivo fisso da 2,8 mm (3,6 mm opzionale)

> Lunghezza massima LED IR 30m

> IP67, IK10, PoE



IPC-HFW5442E-S



4MP Pro AI IR Fixed-focal Bullet Network Camera

> 1/1.8" 4Megapixel progressive scan CMOS

> H.265 & H.264 triple-stream encoding

> 25/30 fps@2688 × 1520, 50/60 fps@1080P (1920 × 1080)

> WDR (140 dB), Day/Night (ICR), 3D DNR, AWB, AGC, BLC

> Multiple network monitoring: Web viewer, CMS (DSS/PSS) & DMSS

> 2.8 mm fixed lens (3.6 mm, 6.0 mm optional)

> Max. IR LEDs Length 50 m

> Micro SD memory, IP67



IPC-HFW5442E-ZE



4MP Pro AI IR Vari-focal Bullet Network Camera

- > 1/1.8" 4Megapixel progressive scan CMOS
- > H.265 & H.264 triple-stream encoding
- > 25/30 fps@2688 × 1520, 50/60 fps@1080P(1920 × 1080)
- > WDR (140 dB), Day/Night (ICR), 3D DNR, AWB, AGC, BLC
- > Multiple network monitoring: Web viewer, CMS (DSS/PSS) & DMSS
- > 2.7 mm–12.0 mm motorized lens
- > 2/1 Alarm in/out, 1/1 audio in/out
- > Max. IR LEDs Length 50 m
- > Micro SD memory, IP67, IK10



SD59430U-HNI

Telecamera di rete PTZ da 4 MP 30x IR

- > 1/3" 4Megapixel CMOS
- > Potente zoom ottico 30x
- > Codifica H.265
- > Max. 25 / 30fps @ 4M / 3M, 25/30/50 / 60fps @ 1080P
- > Auto-tracking e IVS
- > Supporto PoE +
- > Distanza IR fino a 100m
- > IP66



SD6C430U-HNI

Telecamera di rete PTZ da 4 MP 30x IR

- > 1/3" 4Megapixel CMOS
- > Potente zoom ottico 30x
- > Codifica H.265
- > Max. 25 / 30fps @ 4M / 3M, 25/30/50 / 60fps @ 1080P
- > Auto-tracking e IVS
- > Distanza IR fino a 100m
- > IP66

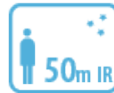




HDW2431R-ZS

Telecamera di rete IR Eyeball da 4 MP

- > CMOS progressivo da 1/3" 4 megapixel
- > Codifica dual stream H.265 e H.264
- > 20 fps @ 4M (2688 × 1520) e 25/30 fps @ 3M (2304 × 1296)
- > 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 varifocale 2,7 ~ 13,5 mm
- > LED IR max Lunghezza 50m
- > IP67, PoE



HDBW5431E-Z-5E

Telecamera di rete a cupola 4 WDR IR

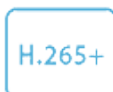
- > CMOS a scansione progressiva a 4 megapixel da 1/3"
- > Codifica a flusso tripla H.265 e H.264
- > 25/30 fps a 4 MP (2688 × 1520)
- > WDR (120 dB), giorno / notte (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC
- > Monitoraggio di più reti: visualizzatore Web, CMS (DSS / PSS) e DMSS
- > Obiettivo zoom 7mm ~ 35mm 5X
- > max. LED IR Lunghezza 100 m
- > IP67, IK10, PoE +
- > Memoria scheda Micro SD



HDBW2431R-ZS/VFS

Telecamera di rete a cupola 4 WDR IR

- > CMOS progressivo a 1/3" 4 megapixel
- > Codifica dual stream H.265 e H.264
- > 20 fps @ 4 M (2688 × 1520) e 25/30 fps @ 3 M (2304 × 1296)
- > WDR (120 dB), 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 varifocale 2,7 ~ 13,5 mm
- > LED IR max Lunghezza 30 m
- > IP67, IK10, PoE



HDW4431EM-ASE



Telecamera di rete IR Eyeball da 4 MP

- > CMOS a scansione progressiva a 4 megapixel da 1/3"
- > Codifica triplo stream H.265 e H.264
- > 25 / 30fps @ 4M (2688 × 1520)
- > Rilevamento avanzato supportato
- > WDR (120 dB), Day / Night (ICR), 3DNR, AWB , AGC, BLC
- > Monitoraggio di più reti: visualizzatore Web, CMS (DSS / PSS) e DMSS
- > Obiettivo fisso 2,8 mm (3,6 mm, 6 mm opzionale)
- > Microfono incorporato
- > Max. LED IR Lunghezza 50m
- > Memoria Micro SD, IP67, PoE



HF5431E-Z5E



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



HF5431E-ZE



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



HF2431T-ZS/VFS



4MP WDR IR Bullet Network Camera

- > 1/3" 4Megapixel progressive CMOS
- > H.265 & H.264 dual-stream encoding
- > 20fps@4M(2688×1520)&25/30fps@3M(2304×1296)
- > WDR(120dB), Day/Night(ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC
- > Multiple network monitoring: Web viewer, CMS(DSS/PSS) & DMSS
- > Micro SD card slot, up to 128GB
- > 2.7-13.5mm varifocal lens
- > Max IR LEDs Length 60m
- > IP67, PoE+

