



Telecamera minidome ip da 8 megapíxeles e ottica zoom ottico

IPC-HDW2841T-ZS

VIDEO (TELECAMERE)

| | |
|-------------------------|---|
| Video resolution | 8 Megapixel |
| BLC | Sì |
| HLC | Sì |
| 3D-NR | Sì |
| AGC | Sì |
| AWB | Sì |
| WDR | WDR (120 dB) |
| Immagini al secondo | 20fps |
| Uscita video | RJ45 |
| Modalità giorno / notte | Colore |
| Privacy mask | Fino a 4 zone |
| Tipo di codice | CBR / VBR |
| Bit rate | H.264: 32Kbps ~ 8192Kbps / H.265: 12Kbps ~ 8192Kbps |
| Compressione | H.265 / H.264 |
| Main stream | 4K (1 ~ 20fps) / 4Mpx (1 ~ 25fps) |
| Sub stream | 704 × 576 |
| Filigrana | Sì |

DISTANZA DORI

| | |
|-----------------------------|-------|
| Rivelare (Lente aperta) | 85 m |
| Rivelare (Lente chiusa) | 280 m |
| Osservare (Lente aperta) | 34 m |
| Osservare (Lente chiusa) | 112 m |
| Riconoscere (Lente aperta) | 17 m |
| Riconoscere (Lente chiusa) | 56 m |
| Identificare (Lente aperta) | 9 m |
| Identificare (Lente chiusa) | 28 m |

ALIMENTAZIONE CONSUMO

| | |
|-----------------------------------|-------|
| modo dell'alimentazione elettrica | DC |
| Tensione | 12V |
| Consumo (w) | 6.4W |
| Amperaggio | 550mA |

CARATTERISTICHE DI RETE

| | |
|---------------------------|-----------------------------|
| Connessione IP | 1 RJ45 (10M / 100M) |
| ONVIF | Sì, tipo S, G e T |
| Numero massimo di utenti | 20 utenti |
| Browser Web | Explorer / Chrome / Firefox |
| Software di gestione | Smart PSS / DSS / DMSS |
| Dispositivi mobili | Android / IOS (Apple) |
| Disconnessione di rete | Sì |
| Conflitto di indirizzi IP | Sì |
| Cybersecurity | Sì |

ANALISI VIDEO

| | |
|---------------------------------|---|
| Tipo di rilevamento | Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree |
| Attraversamento della linea | Sì |
| Intrusione | Sì |
| Rilevazione del movimento | Sì (4 aree) |
| Rilevamento audio | Sì |
| Video Tamper | Sì |
| Classificazione veicolo / umano | Sì |
| SMD PLUS | Sì |

IMMAGINE

| | |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Sensore | CMOS ® |
| Risoluzione del sensore | 3840 x 2160 |
| Dimensione del sensore | 1/2.7" |
| Velocità dell'otturatore elettronico | 1/3 ~ 1/100000s |
| Illuminazione minima | Color: 0.008Lux / B/W: 0.0008Lux |
| Rapporto S / N | Piu di 56dB |

LENTE

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Tipo lente | Zoom ottico |
| Distanza focale | 2.7 mm ~ 13.5 mm |
| Apertura massima del diaframma | F/1.5 |

technical datasheet

| | |
|-------------------|----|
| Alimentazione PoE | Sì |
|-------------------|----|

| | |
|----------|-------------|
| Tipo PoE | PoE 802.3af |
|----------|-------------|

VISIONE NOTTURNA

| | |
|------------------------------|------|
| Distanza di visione notturna | 40 m |
|------------------------------|------|

| | |
|--------------------------|----|
| Tipo di visione notturna | IR |
|--------------------------|----|

| | |
|---------------|---|
| Numero di LED | 2 |
|---------------|---|

| | |
|-----------|----------------------|
| IR ON/Off | Automatico / Manuale |
|-----------|----------------------|

| | |
|----------|----|
| Smart IR | Sì |
|----------|----|

AMBIENTE

| | |
|--------------------------|----------------|
| Temperatura di esercizio | -30 °C ~ 60 °C |
|--------------------------|----------------|

| | |
|---------------------|------|
| Grado di protezione | IP67 |
|---------------------|------|

| | |
|-----|-------------------|
| Uso | Interno / Esterno |
|-----|-------------------|

| | |
|-----------------|-----|
| Umidità massima | 95% |
|-----------------|-----|

INFORMAZIONI GENERALI

| | |
|-------|-----------|
| Serie | Wiz Sense |
|-------|-----------|

| | |
|------------|----|
| Tecnología | IP |
|------------|----|

| | |
|--------------------|----------|
| Tipo di telecamera | Minidome |
|--------------------|----------|

SISTEMA (TELECAMERE)

| | |
|----------------|----|
| pulsante reset | Sì |
|----------------|----|

| | |
|-------------|--------|
| Memoria RAM | 128 MB |
|-------------|--------|

| | |
|-------------|--------|
| Memoria ROM | 256 MB |
|-------------|--------|

| | |
|-------------------|----------|
| Angolo di visione | 113°-31° |
|-------------------|----------|

| | |
|----------------------------------|-------|
| Distanza minima di messa a fuoco | 800mm |
|----------------------------------|-------|

MATERIALE E DIMENSIONI

| | |
|------------|--------------------|
| Dimensioni | 108.3 x 122 (Ø) mm |
|------------|--------------------|

| | |
|-----------|---------|
| Materiale | Metallo |
|-----------|---------|

| | |
|------------|-------|
| Peso netto | 700 g |
|------------|-------|

| | |
|---------------------|-------|
| Peso con confezione | 870 g |
|---------------------|-------|

STORAGE

| | |
|-----------------|------------|
| scheda Micro SD | Fino 256Gb |
|-----------------|------------|

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Sistemi di stoccaggio | NAS / FTP / SFTP / Micro SD |
|-----------------------|-----------------------------|

| | |
|----------------------------|----|
| Anomalia di memorizzazione | Sì |
|----------------------------|----|

AUDIO(TELECAMERE)

| | |
|-----------------------|----|
| Microfono incorporato | Sì |
|-----------------------|----|

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| Compressione audio | G.711A / G.711U / G.726 / PCM |
|--------------------|-------------------------------|

ASSI

| | |
|-----------|--------|
| Movimento | 3-Axis |
|-----------|--------|

