



## Telecamera bullet ip da 2 megapixel e ottica zoom ottico

### IPC-HFW2241T-ZAS

#### VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	<b>2 Megapixel</b>
BLC	<b>Sì</b>
HLC	<b>Sì</b>
3D-NR	<b>Sì</b>
AGC	<b>Sì</b>
AWB	<b>Sì</b>
WDR	<b>WDR (120 dB)</b>
Immagini al secondo	<b>25fps</b>
Uscita video	<b>RJ45</b>
Modalità giorno / notte	<b>Colore</b>
Privacy mask	<b>Fino a 4 zone</b>
Tipo di codice	<b>CBR / VBR</b>
Bit rate	<b>H.264: 32Kbps ~ 6144Kbps / H.265: 12Kbps ~ 6144Kbps</b>
Compressione	<b>H.265 / H.264</b>
Main stream	<b>1080P (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream	<b>704 × 576</b>
Filigrana	<b>Sì</b>
Specchio	<b>On / Off</b>

#### DISTANZA DORI

Rivelare (Lente aperta)	<b>44 m</b>
Rivelare (Lente chiusa)	<b>145 m</b>
Osservare (Lente aperta)	<b>18 m</b>
Osservare (Lente chiusa)	<b>58 m</b>
Riconoscere (Lente aperta)	<b>9 m</b>
Riconoscere (Lente chiusa)	<b>29 m</b>
Identificare (Lente aperta)	<b>4 m</b>
Identificare (Lente chiusa)	<b>15 m</b>

#### IMMAGINE

Sensore	<b>CMOS ®</b>
Risoluzione del sensore	<b>1920 x 1080</b>
Dimensione del sensore	<b>1/2.8"</b>

#### CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	<b>1 RJ45 (10M / 100M)</b>
ONVIF	<b>Sì, tipo S e T</b>
Numero massimo di utenti	<b>6 utenti</b>
Browser Web	<b>Explorer / Chrome / Firefox</b>
Software di gestione	<b>Smart PSS Lite / DSS / DMSS</b>
Dispositivi mobili	<b>Android / IOS (Apple)</b>
Disconnessione di rete	<b>Sì</b>
Conflitto di indirizzi IP	<b>Sì</b>
Cybersecurity	<b>Sì</b>

#### ANALISI VIDEO

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

#### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC</b>
Tensione	<b>12V</b>
Consumo (w)	<b>8.6W</b>
Amperaggio	<b>720mA</b>
Alimentazione PoE	<b>Sì</b>
Tipo PoE	<b>PoE 802.3af</b>

#### VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna	<b>60 m</b>
Tipo de visión nocturna	<b>IR</b>
Numero di LED	<b>4</b>

# technical datasheet

Velocità dell'otturatore elettronico **1/3 ~ 1/100000s**

Illuminazione minima **Color: 0.002Lux / B/W: 0.0002Lux**

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**

Angolo di visione **108° ~ 30°**

Distanza minima di messa a fuoco **800mm**

## AUDIO(TELECAMERE)

Microfono incorporato **Sì**

Ingresso audio **1 Ingresso**

Compressione audio **G.711A / G.711U / G.726 / PCM**

Uscita audio **1**

## MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni **238.5 x 90.7 (Ø) mm**

Materiale **Metallo**

Peso netto **760 g**

Peso con confezione **1020 g**

## ASSI

Movimento **3-Axis**

IR ON/Off **Automatico / Manuale**

## AMBIENTE

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

Grado di protezione **IP67**

Uso **Interno / Esterno**

Umidità massima **95%**

## SPECIFICHE E CARATTERISTICHE

Tecnologia **IP**

Tipo di telecamera **Bullet**

Serie **Serie 2X41**

## STORAGE

scheda Micro SD **Fino 256Gb**

Sistemi di stoccaggio **NAS / FTP / SFTP / Micro SD**

Anomalia di memorizzazione **Sì**

## INGRESSI/USCITE (TELECAMERE)

Allarme **1 Ingresso / 1 Uscita**

