

# technical datasheet



## Telecamera bullet ip da 4 megapixel e ottica fissa

**IPC-HFW3441T-AS-P**

### VIDEO (TELECAMERE)

Video resolution	<b>4 Megapixel</b>
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	<b>WDR (120 dB)</b>
Immagini al secondo	<b>20fps</b>
Uscita video	<b>RJ45</b>
Modalità giorno / notte	<b>Colore</b>
Privacy mask	<b>Fino a 4 zone</b>
Sistema anti appannamento	Sí
Tipo di codice	<b>CBR / VBR</b>
Bit rate	<b>3Kbps ~ 8192Kbps</b>
Compressione	<b>H.265 / H.264</b>
Main stream	<b>4Mpx (1 ~ 20fps)</b>
Sub stream	<b>704 x 576</b>
Sub stream 2	<b>1080P (1 ~ 25fps)</b>
Filigrana	Sí
Specchio	<b>On / Off</b>
E-PTZ	Sí
SSA	Sí

### CARATTERISTICHE DI RETE

Connessione IP	<b>1 RJ45 (10M / 100M)</b>
ONVIF	<b>Sí, tipo S, G e T</b>
Metodo di trasmissione	<b>Unicast / Multicast</b>
Numero massimo di utenti	<b>20 utenti</b>
Browser Web	<b>Explorer / Chrome / Firefox</b>
Software di gestione	<b>Smart PSS / DSS / DMSS</b>
Dispositivi mobili	<b>Android / IOS (Apple)</b>
Vista in diretta simultanea	<b>Fino a 20 canali</b>
Disconnessione di rete	Sí
Conflitto di indirizzi IP	Sí

### ANALISI VIDEO

Tipo di rilevamento	<b>Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree</b>
Cambio di scena	Sí
Attraversamento della linea	Sí
Intrusione	Sí
Rilevazione del movimento	Sí
Oggetto abbandonato	Sí
Oggetto perso	Sí
Rilevamento audio	Sí
Video Tamper	Sí
Rilevazione di bighellonare	Sí
SMD PLUS	Sí
Detección de parking	Sí

### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC</b>
Tensione	<b>12V</b>
Consumo (w)	<b>6.5W</b>
Amperaggio	<b>550mA</b>
Alimentazione PoE	Sí
Tipo PoE	<b>PoE 802.3af</b>

### IMMAGINE

Sensore	<b>CMOS ®</b>
Risoluzione del sensore	<b>2880 x 1620</b>
Dimensione del sensore	<b>1/2.7'</b>
Velocità dell'otturatore elettronico	<b>1/3 ~ 1/100000s</b>
Illuminazione minima	<b>Color: 0.01Lux / B/W: 0.001Lux</b>
Rapporto S / N	<b>Piu di 56dB</b>

### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>-40 °C ~ 60 °C</b>
Grado di protezione	<b>IP67</b>

# technical datasheet

Cybersecurity **Sí**

## LENTE

Tipo lente **Fissa**

Distanza focale **2.1 mm**

Apertura massima del diaframma **F/2.0**

Angolo di visione **180° (LDC desactivado) / 170° (LDC activado)**

Distanza minima di messa a fuoco **600mm**

## VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna **20 m**

Tipo di visione notturna **IR**

Numero di LED **2**

IR ON/Off **Automatico / Manuale**

## DISTANZA DORI

Rilevare **52 m**

Osservare **21 m**

Riconoscere **10 m**

Identificare **5 m**

## INFORMAZIONI GENERALI

Serie **Wiz Sense**

Tecnología **IP**

Tipo di telecamera **Bullet**

## SISTEMA (TELECAMERE)

Memoria RAM **512 MB**

Memoria ROM **128 MB**

## INGRESSI/USCITE (TELECAMERE)

Allarme **1 Ingresso / 1 Uscita**

Uso	<b>Interno / Esterno</b>
-----	--------------------------

Umidità massima	<b>95%</b>
-----------------	------------

## MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni	<b>249.3 x 90.7 x 90.4 mm</b>
------------	-------------------------------

Materiale	<b>Metallo</b>
-----------	----------------

Peso neto	<b>820 g</b>
-----------	--------------

Peso con confezione	<b>1090 g</b>
---------------------	---------------

## AUDIO(TELECAMERE)

Microfono incorporato	<b>Sí</b>
-----------------------	-----------

Ingresso audio	<b>1 Ingresso</b>
----------------	-------------------

Compressione audio	<b>G.711A / G.711U / G.723 / G.726 / PCM</b>
--------------------	--

Uscita audio	<b>1</b>
--------------	----------

## STORAGE

scheda Micro SD	<b>Fino 256Gb</b>
-----------------	-------------------

Sistemi di stoccaggio	<b>NAS / FTP / SFTP / Micro SD</b>
-----------------------	------------------------------------

Anomalia di memorizzazione	<b>Sí</b>
----------------------------	-----------

## ASSI

Movimento	<b>3-Axis</b>
-----------	---------------

