



## Cámara bullet ip de 8 megapíxeles y óptica fija

IPC-HFW2849T-AS-IL

### VIDEO (CAMARAS)

Resolución vídeo	<b>8 Megapíxeles</b>
BLC	<b>Sí</b>
HLC	<b>Sí</b>
3D-NR	<b>Sí</b>
AGC	<b>Sí</b>
AWB	<b>Sí</b>
WDR	<b>WDR (120 dB)</b>
Imágenes por segundo	<b>20fps</b>
Salida de vídeo	<b>RJ45</b>
Modo día / noche	<b>Color</b>
Máscara de privacidad	<b>Hasta 4 zonas</b>
Tipo de Codec	<b>CBR / VBR</b>
Tasa bits	<b>H.264: 32Kbps ~ 8192Kbps / H.265: 12Kbps ~ 8192Kbps</b>
Compresión	<b>H.265 / H.264</b>
Main stream	<b>4K (1 ~ 20fps) / 4Mpx (1 ~ 25fps)</b>
Sub stream	<b>704 x 576 (25fps)</b>
Marca de agua	<b>Sí</b>
Espejo	<b>On / Off</b>

### CARACTERÍSTICAS DE RED

Conexión IP	<b>1 RJ45 (10M / 100M)</b>
ONVIF	<b>Sí, tipo S, G y T</b>
Número máximo de usuarios	<b>20 usuarios</b>
Navegadores web	<b>Explorer / Chrome / Firefox</b>
Software de gestión	<b>Smart PSS Lite / DSS / DMSS</b>
Dispositivos móviles	<b>Android / IOS (Apple)</b>
Desconexión de red	<b>Sí</b>
Conflicto de direcciones IP	<b>Sí</b>
Ciberseguridad	<b>Sí</b>

### ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	<b>DC</b>
-------------------	-----------

### VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	<b>60 m</b>
Tipo de visión nocturna	<b>Dual light (IR+Luz blanca)</b>
Número de LEDS	<b>2</b>
IR ON/Off	<b>Automático / Manual</b>
Starlight	<b>Sí</b>
Full Color	<b>Sí</b>
Luz blanca	<b>2</b>
Distancia luz blanca	<b>50 m</b>
Smart Dual Illumination	<b>Sí (conmuta de IR a color al detectar personas)</b>

### ANÁLISIS DE VÍDEO

Tipo de detección	<b>Analítica con clasificación humano/vehículo en cruce de línea/área</b>
Cruce de línea	<b>Sí</b>
Intrusión	<b>Sí</b>
Detección de movimiento	<b>Sí (4 áreas)</b>
Detección de audio	<b>Sí</b>
Video Tamper	<b>Si</b>
Clasificación humano / vehículo	<b>Sí</b>
SMD PLUS	<b>Si</b>

### IMAGEN

Sensor	<b>CMOS ®</b>
Resolución sensor	<b>3840 x 2160</b>
Tamaño Sensor	<b>1/2.7'</b>
Velocidad electrónica obturador	<b>1/3s ~ 1/100,000s</b>
Iluminación mínima	<b>Color: 0.0089Lux / B/W: 0.0018Lux</b>
Ratio S/N	<b>Más de 56dB</b>

### AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	<b>-40 °C ~ 60 °C</b>
Grado de protección	<b>IP67</b>

# technical datasheet

Voltaje	12V
Consumo (w)	7W
Amperaje	590mA
Alimentación PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af

## LENTE

Tipo lente	Fija
Distancia focal	3.6 mm
Máxima apertura diafragma	F/1.6
Ángulo de visión	87°
Distancia mínima enfoque	1900mm

## MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	238.5 x 90.7 (Ø) mm
Material	Metal
Peso neto	720 g
Peso con embalaje	970 g

## AUDIO (CAMARAS)

Micrófono incorporado	Sí
Entrada de audio	1 Entrada
Compresión de audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Salida de audio	1

## SISTEMA (CAMARAS)

Memoria RAM	256 MB
Memoria ROM	128 MB

## ENTRADAS/SALIDAS (CÁMARAS)

Alarma	1 Entradas / 1 Salida
--------	-----------------------

Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	95%
DISTANCIA DORI	
Detectar	99 m
Observar	40 m
Reconocer	20 m
Identificar	10 m

## INFORMACIÓN GENERAL

Serie	Wiz Sense
Tecnología	IP
Tipo de cámara	Bullet

## ALMACENAMIENTO

Tarjeta MicroSD	Hasta 256Gb
Sistema de almacenamiento	FTP / SFTP / Micro SD
Anomalía de almacenamiento	Sí

## EJES

Movimiento	3-Axis
------------	--------