



Cámara bullet ip de 2 megapíxeles y óptica varifocal motorizada (zoom)

IPC-HFW2241T-ZAS

VIDEO (CAMARAS)

Resolución vídeo	2 Megapíxeles
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	WDR (120 dB)
Imágenes por segundo	25fps
Salida de vídeo	RJ45
Modo día / noche	Color
Máscara de privacidad	Hasta 4 zonas
Tipo de Codec	CBR / VBR
Tasa bits	H.264: 32Kbps ~ 6144Kbps / H.265: 12Kbps ~ 6144Kbps
Compresión	H.265 / H.264
Main stream	1080P (1 ~ 25fps)
Sub stream	704 x 576 (25fps)
Marca de agua	Sí
Espejo	On / Off

DISTANCIA DORI

Detectar (Lente abierta)	44 m
Detectar (Lente cerrada)	145 m
Observar (Lente abierta)	18 m
Observar (Lente cerrada)	58 m
Reconocer (Lente abierta)	9 m
Reconocer (Lente cerrada)	29 m
Identificar (Lente abierta)	4 m
Identificar (Lente cerrada)	15 m

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	1920 x 1080
Tamaño Sensor	1/2.8"

CARACTERÍSTICAS DE RED

Conexión IP	1 RJ45 (10M / 100M)
ONVIF	Sí, tipo S y T
Número máximo de usuarios	6 usuarios
Navegadores web	Explorer / Chrome / Firefox
Software de gestión	Smart PSS Lite / DSS / DMSS
Dispositivos móviles	Android / IOS (Apple)
Desconexión de red	Sí
Conflicto de direcciones IP	Sí
Ciberseguridad	Sí

ANÁLISIS DE VÍDEO

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

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	8.6W
Amperaje	720mA
Alimentación PoE	Sí
Tipo PoE	PoE 802.3af

VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	60 m
Tipo de visión nocturna	IR
Número de LEDS	4

technical datasheet

Velocidad electrónica obturador **1/3s ~ 1/100,000s**

Illuminación mínima **Color: 0.002Lux / B/W: 0.0002Lux**

Ratio S/N **Más de 56dB**

LENTE

Tipo lente **Varifocal motorizada (Zoom)**

Distancia focal **2.7 mm ~ 13.5 mm**

Máxima apertura diafragma **F/1.5**

Ángulo de visión **108° ~ 30°**

Distancia mínima enfoque **800mm**

AUDIO (CAMARAS)

Micrófono incorporado **Sí**

Entrada de audio **1 Entrada**

Compresión de audio **G.711A / G.711U / G.726 / PCM**

Salida de audio **1**

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones **238.5 x 90.7 (Ø) mm**

Material **Metal**

Peso neto **760 g**

Peso con embalaje **1020 g**

EJES

Movimiento **3-Axis**

IR ON/Off **Automático / Manual**

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento **-30 °C ~ 60 °C**

Grado de protección **IP67**

Uso **Interior / Exterior**

Humedad máxima **95%**

ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

Serie **Serie 2X41**

Tecnología **IP**

Tipo de cámara **Bullet**

ALMACENAMIENTO

Tarjeta MicroSD **Hasta 256Gb**

Sistema de almacenamiento **NAS / FTP / SFTP / Micro SD**

Anomalía de almacenamiento **Sí**

ENTRADAS/SALIDAS (CÁMARAS)

Alarma **1 Entradas / 1 Salida**

