



Dahua Technology WizSense IPC-HFW3241T-ZAS-27135-S2 cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Pared

Dahua Technology WizSense IPC-HFW3241T-ZAS-27135-S2, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Pared, Blanco, Bala (forma)

SKU: DH-IPC-HFW3241T-ZAS-S2

Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Bala (forma)**
- Tipo de montaje: **Pared**
- Color del producto: **Blanco**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Visión nocturna: **Si**
- Máxima resolución: **1920 x 1080 Pixeles**
- Total de megapíxeles: **2 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Peso: **820 g**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Alarma de entrada / salida: Si
Diseño
Factor de forma: Bala (forma)
Tipo de montaje: Pared
Color del producto: Blanco
Material de la cubierta: Metal
Grado de protección IP: IP67
Cámara fotográfica

Iluminación mínima: 0 Lux
Ángulo de rotación: 360°
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 109 - 30°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 56 - 17°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 137 - 35°
Ángulo de inclinación: 0 - 90°
Rango de paneo: 0 - 360°
Balance de blancos: Auto, Manual, Natural, Exterior, Regional custom, Street lamp
Tipo de disparador de la cámara: Electrónico
Velocidad de obturador: 1/3 - 1/100000 s
Velocidad de obturación ajustable: Automático/Manual
Sensor de la imagen
Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")
Escaneado progresivo: Si
Tipo de sensor: CMOS
Sistema de lentes
Intervalo de longitud focal: 2.7 - 13.5 mm
Apertura mínima: 1.5
Distancia de detección (angular): 44.1 m
Distancia de detección (tele): 144.8 m
Distancia de observación (angular): 17.6 m
Distancia de observación (tele): 57.9 m
Distancia de reconocimiento (angular): 8.8 m
Distancia de reconocimiento (tele): 28.9 m
Distancia de identificación (angular): 4.4 m
Distancia de identificación (tele): 14.8 m
Distancia más cercana de enfoque: 0.8 m
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 60 m
Tipo de LED: IR
Número de LEDs de iluminación: 4
Vídeo
Máxima resolución: 1920 x 1080 Píxeles
Total de megapíxeles: 2 MP
Formatos de compresión de vídeo: H.264, H.264B, H.264H, H.265, M-JPEG
Formatos gráficos soportados: 352 x 240, 352 x 288, 640 x 400, 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080)
Emisión de vídeo: Si
Reducción de ruido: Si
Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D
Tipo de control de ganancia: Auto

Control de tasa de bits: **Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)**

Compensación de contraluz (BLC): **Si**

Compensación de luces altas (HLC): **Si**

Codificación de regiones de interés (ROI): **Si**

Audio

Canales de entrada de audio: **1.0 canales**

Canales de salida de audio: **1.0 canales**

Relación señal/ruido (SNR): **56 Db**

Micrófono incorporado: **Si**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Protocolos de red compatibles: **IPv4; IPv6; HTTP;TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; SAMBA; PPPoE; SNMP**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **256 GB**

Memoria interna (MB): **512 MB**

Capacidad de ROM: **128 MB**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**

Seguridad

Canales de entrada de alarma: **1**

Canales de salida de alarma: **1**

Detección de movimiento en video: **Si**

Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): **Intromisión, Cable de conexión**

Espejo: **Si**

Características de administración

Navegador web: **Si**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo energético: **2.3 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **2.9 W**

Voltaje de salida DC: **12**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-30 - 60 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 60 °C**

Requisitos del sistemaSistemas operativos móviles soportados: **Android, iOS****Peso y dimensiones**Ancho: **79 mm**Profundidad: **244.1 mm**Altura: **75.9 mm**Peso: **820 g****Empaquetado de datos**Peso del paquete: **1.09 kg****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/532994/dahua-technology-wizsense-ipc-hfw3241t-zas-27135-s2-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-pared>