



Dahua Technology WizSense DH-IPC-HFW3841T-ZAS-S2, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Pared, Blanco, Bala

Dahua Technology WizSense DH-IPC-HFW3841T-ZAS-S2, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, Pared, Blanco, Bala (forma)

SKU: DH-IPC-HFW3841T-ZAS-S2

Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Máxima resolución: **3840 x 2160 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **8 MP**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Visión nocturna: **Si**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Wifi: **No**
- Ethernet: **Si**
- Bluetooth: **No**
- Factor de forma: **Bala (forma)**
- Tipo de montaje: **Pared**
- Color del producto: **Blanco**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Dahua Technology WizSense DH-IPC-HFW3841T-ZAS-S2. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala (forma). Iluminación mínima: 0.0007 Lux, Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 109° – 30°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Intervalo de longitud focal: 2.7 - 13.5 mm, Distancia de detección (angular): 88.3 m, Distancia de detección (tele): 289.7 m

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
Código IP (International Protection): IP67
Cámara fotográfica
Iluminación mínima: 0.0007 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: 131° – 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
Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad: 4
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
Número de lentes: 1
Intervalo de longitud focal: 2.7 - 13.5 mm
Apertura máxima: 1.5
Distancia de detección (angular): 88.3 m
Distancia de detección (tele): 289.7 m
Distancia de observación (angular): 35.3 m
Distancia de observación (tele): 115.7 m
Distancia de reconocimiento (angular): 17.7 m
Distancia de reconocimiento (tele): 57.9 m
Distancia de identificación (angular): 8.8 m
Distancia de identificación (tele): 29 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: 3840 x 2160 Píxeles
Total de megapíxeles: 8 MP
Formatos de compresión de vídeo: H.264, H.264B, H.264H, H.265
Formatos gráficos soportados: 352 x 240, 352 x 288, 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 2304 x 1296, 2560 x 1440, 2592 x 1944, 2688 x 1520, 3072 x 1728, 3072 x 2048, 3840 x 2160
Velocidad de cuadro: 30 fps
Emisión de vídeo: Si
Reducción de ruido: Si
Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D
Tipo de control de ganancia: Auto
Estabilizador de imagen: Si
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
Formatos de audio soportados: G.711 A-law, G.711 ?-law, G.723, G.726, PCM
Relación señal/ruido (SNR): 56 Db
Micrófono incorporado: Si
Red
Ethernet: Si
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: 1024 MB
Capacidad de ROM: 128 MB
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1
Seguridad
Detección de movimiento en video: Si
Espejo: Si
Control de energía
Tipo de alimentación: CC, PoE
Consumo energético: 4 W
Consumo de energía (máx.): 10.5 W
Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): 4.9 W
Voltaje de salida CC: 12
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 60 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 60 °C
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://www.mcashop.mx/producto/533726/dahua-technology-wizsense-dh-ipc-hfw3841t-zas-s2-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-alambrico-pared-blanco-bala>