



Dahua Technology WizSense DH-IPC-HFW3841E-AS-S2, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 120 Db, CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC..., Techo/Poste

Dahua Technology WizSense DH-IPC-HFW3841E-AS-S2, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 120 Db, CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC..., Techo/Poste

SKU: DH-IPC-HFW3841E-AS-S2

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de sensor: **CMOS**

Máxima resolución: **3840 x 2160 Píxeles**

Total de megapíxeles: **8 MP**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC**

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: **Techo/Poste**

Color del producto: **Blanco**

Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Dahua Technology WizSense DH-IPC-HFW3841E-AS-S2. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/Poste, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala (forma). Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de inclinación: 0 - 90°, Rango de paneo: 0 - 360°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Control de la tasa de bits (cámara panorámica): Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR)

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
Rango dinámico: 120 Db

Certificación: **CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL: UL62368-1 & CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14**

Diseño

Factor de forma: **Bala (forma)**

Tipo de montaje: **Techo/Poste**

Color del producto: **Blanco**

Material de la cubierta: **Metal**

Código IP (International Protection): **IP67**

Cámara fotográfica

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de inclinación: **0 - 90°**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Balance de blancos: **Auto, Manual, 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**

Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad: **4**

Sensor de la imagen

Número de sensores: **1**

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Cámara panorámica

Control de la tasa de bits (cámara panorámica): **Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR)**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **30 m**

Tipo de LED: **IR**

Número de LEDs de iluminación: **1**

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**

Emisión de vídeo: **Si**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**

Tipo de control de ganancia: **Auto**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

Control de tasa de bits: **Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (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 canales**

Canales de salida de audio: **1 canales**

Rango de velocidad de bits: **3 - 8192 Kbit/s**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

Modo de retransmisión: **Multidifusión**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

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

Memoria interna: **1000 MB**

Capacidad de ROM: **128 MB**

Puertos e Interfaces

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

Seguridad

Canales de entrada de alarma: **1**

Canales de salida de alarma: **1**

Detección de movimiento en video: **Si**

Espejo: **Si**

Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Navegador web: **Si**

Control de energía

Tipo de alimentación: CC
Consumo energético: 3.8 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 60 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 60 °C
Peso y dimensiones
Ancho: 192.7 mm
Profundidad: 70.5 mm
Altura: 66.4 mm
Peso: 590 g
Empaquetado de datos
Peso del paquete: 780 g
Contenido del empaque
Número de cámaras: 1

Link: <https://mcashop.mx/producto/532974/dahua-technology-wizsense-dh-ipc-hfw3841e-as-s2-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-alambrico-120-db-ce-lvd-en62368-1-ce-emc-electromagnetic-compatibility-directive-201430eu-fcc-47-cfr-fcc-techoposte>