

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Dahua Technology WizSense DH-IPC-HDBW2449E-S-IL cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad IP Exterior 2688 x 1520 Pixeles Techo/pared/Tubo

Dahua Technology WizSense DH-IPC-HDBW2449E-S-IL, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, 120 Db, CE-LVD: EN62368-1;CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive2014/30/EU, Techo/pared/Tubo
SKU: DH-IPC-HDBW2449E-S-IL

Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Domo**
- Tipo de montaje: **Techo/pared/Tubo**
- Color del producto: **Blanco**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Visión nocturna: **Si**
- Máxima resolución: **2688 x 1520 Pixeles**
- Total de megapíxeles: **4 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Peso: **350 g**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Lanzado por Dahua Technology, WizSense es una serie de productos y soluciones de IA que utilizan un chip de IA independiente y un algoritmo de aprendizaje profundo. Se centra en personas y vehículos con alta precisión, lo que permite a los usuarios actuar con rapidez ante objetivos definidos. Basado en las tecnologías avanzadas de Dahua, WizSense ofrece productos y soluciones inteligentes, sencillos e inclusivos.

Especificaciones

Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad IP**

Colocación compatible: **Exterior**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Modo día / noche: **Si**

Rango dinámico: **120 Db**

Certificación: **CE-LVD: EN62368-1;CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive2014/30/EU**

Diseño

Factor de forma: **Domo**
Tipo de montaje: **Techo/pared/Tubo**
Color del producto: **Blanco**
Material de la cubierta: **Metal**
Grado de protección IP: **IP67**
Código IK: **IK10**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**
Ángulo de rotación: **355°**
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **101 - 83°**
Ángulo de visión del objetivo, vertical: **54 - 43°**
Ángulo de visión de la lente, diagonal: **120 - 100°**
Ángulo de inclinación: **0 - 65°**
Rango de paneo: **0 - 355°**
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**

Sensor de la imagen

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 2.9 mm (1 / 2.9")**
Escaneado progresivo: **Si**
Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Intervalo de longitud focal: **2.8 - 3.6 mm**
Distancia más cercana de enfoque: **1.1 m**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**
Distancia de visión nocturna: **30 m**
Tipo de LED: **IR/Blanco**

Vídeo

Máxima resolución: **2688 x 1520 Pixeles**

Total de megapíxeles: **4 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 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, 2688 x 1520**

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: **Automático/Manual**

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

Rango de bits: **H.264: 32 kbps–6144 kbps; H.265: 12 kbps–6144 kbps**

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

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

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

Audio

Micrófono incorporado: **Si**

Codecs de voz: **G.711Mu, G.711a, G.726, PCM**

Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Estándares de red: **IEEE 802.3af**

Protocolos de red compatibles: **IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP ; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; P2P**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **6 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**

Capacidad de ROM: **128 MB**

Capacidad de RAM: **128 MB**

Puertos e Interfaces

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

Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Espejo: **Si**

Características de administración

Navegador web: **Si**

Programación de gestión: **Smart PSS Lite; DSS; DMSS; DoLynk Care**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo energético: **2.4 W**

Consumo de energía (máx.): **7.9 W**

Voltaje de salida DC: **12**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 60 °C**

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **0 - 95%**

Requisitos del sistema

Sistemas operativos móviles soportados: **Android, iOS**

Peso y dimensiones

Altura: **81 mm**

Diámetro: **11 cm**

Peso: **350 g**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **500 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/726206/dahua-technology-wizsense-dh-ipc-hdbw2449e-s-il-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-ip-exterior-2688-x-1520-pixeles-techoparedtubo>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.