



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



[www.mcashop.mx](http://www.mcashop.mx)



**Dahua Technology WizSense DH-IPC-HDW3441EM-S-S2 cámara de vigilancia Esférico Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Pixeles Techo**

Dahua Technology WizSense DH-IPC-HDW3441EM-S-S2, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC..., Techo, Negro, Blanco  
SKU: DH-IPC-HDW3441EM-S-S2

## Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Esférico**
- Tipo de montaje: **Techo**
- Color del producto: **Negro, Blanco**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Visión nocturna: **Si**
- Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **4 MP**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- Bluetooth: **No**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC, PoE**
- Peso: **500 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**

Visualización a distancia: **Si**

Conectar y usar (Plug and Play): **Si**

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: **Esférico**  
Tipo de montaje: **Techo**  
Color del producto: **Negro, Blanco**  
Material de la cubierta: **Metal**  
Grado de protección IP: **IP67**  
Diagonal de la pantalla: **2.54 cm (1")**

## Cámara fotográfica

Ángulo de rotación: **360°**  
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **102°**  
Ángulo de visión del objetivo, vertical: **54°**  
Ángulo de visión de la lente, diagonal: **121°**  
Ángulo de inclinación: **0 - 78°**  
Rango de paneo: **0 - 360°**  
Balance de blancos: **Auto, Modos personalizados, Manual, Natural, Exterior, 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

Número de sensores: **1**  
Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 3 mm (1 / 3")**  
Escaneado progresivo: **Si**  
Tipo de sensor: **CMOS**

## Sistema de lentes

Número de lentes: **1**  
Distancia de detección: **124 m**  
Distancia de observación: **49.6 m**  
Distancia de reconocimiento: **24.8 m**  
Diámetro de lente: **2.8 mm**  
Apertura máxima: **1.4**  
Distancia de identificación: **12.4 m**  
Distancia focal fija: **6 mm**  
Distancia de detección (angular): **124 m**  
Distancia de observación (angular): **49.6 m**

Distancia de reconocimiento (angular): **24.8 m**

Distancia de identificación (angular): **12.4 m**

#### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **50 m**

Tipo de LED: **IR**

#### Vídeo

Máxima resolución: **2688 x 1520 Pixeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Formatos de vídeo compatibles: **H.264, H.264B, H.265, M-JPEG**

Formatos de compresión de vídeo: **H.264+, 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), 2048 x 1536 (QXGA), 2304 x 1296, 2560 x 1440, 2688 x 1520**

Grabación de vídeo: **Si**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Analítica de inteligencia de vídeo: **Si**

Emisión de vídeo: **Si**

Reducción de ruido: **Si**

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

Tipo de control de ganancia: **Automático/Manual**

Modo retrato: **Si**

Enmascaramiento de privacidad: **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**

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): **Si**

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

Smart IR: **Si**

#### Audio

Altavoces incorporados: **No**

Sistema de audio: **De 1 vía**

Sistema de audio Full dúplex: **Si**

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

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

Codecs de audio: **G.711a; G.711Mu; PCM; G.726; G.723**

## Red

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

## 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

Protección mediante contraseña: **Si**

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

Espejo: **Si**

Reposición automática de la red (ANR): **Si**

## Características de administración

Navegador web: **Si**

## Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Consumo energético: **3.3 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%**

#### Requisitos del sistema

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

#### Peso y dimensiones

Altura: **93.6 mm**

Diámetro: **10.6 cm**

Peso: **500 g**

#### Empaquetado de datos

Peso del paquete: **770 g**

#### Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/533817/dahua-technology-wizsense-dh-ipc-hdw3441em-s-s2-camara-de-vigilancia-esferico-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2688-x-1520-pixeles-techo>

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