



## Dahua Technology WizSense IPC-HFW3441T-AS-P cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Pixeles Techo/pared

Dahua Technology WizSense IPC-HFW3441T-AS-P, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, CE-LVD:EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part..., Techo/pared, Negro, Blanco

SKU: DH-IPC-HFW3441T-AS-P

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **1**

Máxima resolución: **2688 x 1520 Pixeles**

Total de megapíxeles: **5 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: **Techo/pared**

Color del producto: **Negro, Blanco**

Número de cámaras: **1**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

Desempeño
Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Colocación compatible: <b>Interior y exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
Certificación: <b>CE-LVD:EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B; UL/CUL: UL62368-1 &amp; CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14</b>
Diseño
Factor de forma: <b>Bala (forma)</b>
Tipo de montaje: <b>Techo/pared</b>
Color del producto: <b>Negro, Blanco</b>
Material de la cubierta: <b>Metal</b>

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

### Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **170°**

Ángulo de visión del objetivo, vertical: **75°**

Ángulo de visión de la lente, diagonal: **175°**

Ángulo de inclinación: **0 - 90°**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Balance de blancos: **Auto, 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 / 2.7 mm (1 / 2.7")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

### Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Intervalo de longitud focal: **2.1 mm**

Distancia de detección (angular): **52 m**

Distancia de observación (angular): **20.8 m**

Distancia de reconocimiento (angular): **10.4 m**

Distancia de identificación (angular): **5.2 m**

### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Tipo de LED: **IR**

Número de LEDs de iluminación: **2**

### Vídeo

Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**

Total de megapíxeles: **5 MP**

Formatos de vídeo compatibles: **H.264, H.265, 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, 2688 x 1512**

Emisión de vídeo: **Si**

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

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

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

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

Rango de bits: **3 Kbp - 8192Kbps**

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

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

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

Smart IR: **Si**

## Audio

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

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

Formatos de audio soportados: **G.711 A-law, G.726**

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: **128 MB**

Capacidad de ROM: **512 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

Navegador web: **Si**

Programación de gestión: **Smart PSS, DSS, DMSS**

## Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

Voltaje de salida CC: **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**

Ancho: **90.7 mm**

Altura: **90.4 mm**

Longitud: **249.3 mm**

Peso: **820 g**

### **Empaquetado de datos**

Peso del paquete: **1.09 kg**

### **Contenido del empaque**

Número de cámaras: **1**

### **Otras características**

Navegador compatible: **IE: IE8, IE9, IE11 Chrome Firefox**

Link: <https://mcahop.mx/producto/520613/dahua-technology-wizsense-ipc-hfw3441t-as-p-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-2688-x-1520-pixeles-techopared>