



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**
 Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
 Factor de forma: **Bala (forma)**
 Color del producto: **Negro, Blanco**
 Visión nocturna: **Si**
 Total de megapíxeles: **5 MP**
 Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Dahua Technology WizSense IPC-HFW3441T-AS-P. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Negro, Blanco, Factor de forma: Bala (forma). Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 170°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 75°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7"). Intervalo de longitud focal: 2.1 mm, Distancia de detección (angular): 52 m, Distancia de observación (angular): 20.8 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
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/pared
Color del producto: Negro, Blanco
Material de la cubierta: Metal
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 canales**

Canales de salida de audio: **1 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://mcashop.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>