



## Dahua Technology WizSense DH-IPC-HFW2449M-S-B-PRO cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Interior y exterior 2688 x 1520 Pixeles Pared

Dahua Technology WizSense DH-IPC-HFW2449M-S-B-PRO, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU, Pared, Rojo, Blanco

SKU: DH-IPC-HFW2449M-S-B-PRO

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de sensor: **CMOS**

Número de lentes: **2**

Máxima resolución: **2688 x 1520 Pixeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

HDD incorporado: **No**

Tipo de alimentación: **CC, PoC**

Visión nocturna: **Si**

Gestionado por la nube: **No**

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: **Pared**

Color del producto: **Rojo, Blanco**

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**

Alarma de entrada / salida: **Si**

Certificación: **CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU**

### Diseño

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

Tipo de montaje: **Pared**

Color del producto: **Rojo, Blanco**

Material de la cubierta: **Metal, Plástico**

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

### Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0.0005 Lux**

Ángulo de rotación: **270°**

Balance de blancos: **Auto, Manual, Natural, Exterior, Regional custom, Street lamp**

Velocidad de obturador: **1/3 s–1/100,000**

### Sensor de la imagen

Tamaño del sensor óptico: **25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8")**

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

### Sistema de lentes

Número de lentes: **2**

Intervalo de longitud focal: **3.6, 6 mm**

Enfoque fijo: **Si**

Apertura máxima: **1**

### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **50 m**

### Vídeo

Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.264+, H.264B, H.264H, H.265, 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**

Formato de vídeo soportado: **720p, 1080p**

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: **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

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

Micrófono incorporado: **Si**

Detección de audio: **Si**

### Red

Ethernet: **Si**

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; PPPoE; P2P; Bonjour; Auto Registration**

Wifi: **No**

Bluetooth: **No**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

Calidad de servicio (QoS) soporte: **Si**

### 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: **128 MB**

### Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Cifrado HTTPS: **Si**

Protección de privacidad: **Si**

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

Espejo: **Si**

Marca de agua digital: **Si**

### Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Navegador web: **Si**

Gestionado por la nube: **No**

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

### Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoC**

Consumo energético: **2 W**

Consumo de energía (máx.): **5.7 W**

Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **6.8 W**

### 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%**

### Peso y dimensiones

Ancho: **201 mm**

Profundidad: **103.8 mm**

Altura: **97.8 mm**

Peso: **680 g**

### Empaquetado de datos

Peso del paquete: **1.27 kg**

### Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**