

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Dahua Technology WizMind IPC-HFW5242H-ZHE-MF cámara de vigilancia Bala (forma) Cámara de seguridad IP Exterior 2688 x 1520 Pixeles Techo/pared

Dahua Technology WizMind IPC-HFW5242H-ZHE-MF, Cámara de seguridad IP, Exterior, Alámbrico, Techo/pared, Blanco, Bala (forma)
SKU: DH-IPC-HFW5242HN-ZHE-MF

Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Colocación compatible: **Exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Bala (forma)**
- Tipo de montaje: **Techo/pared**
- Color del producto: **Blanco**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- 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: **1.5 kg**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad IP**
Colocación compatible: **Exterior**
Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
Amplio rango dinámico (WDR): **Si**
Modo día / noche: **Si**
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: **Si**
Alarma de entrada / salida: **Si**

Diseño

Factor de forma: **Bala (forma)**
Tipo de montaje: **Techo/pared**

Color del producto: **Blanco**
Material de la cubierta: **Metal, Plástico**
Grado de protección IP: **IP67**
Código IK: **IK10**

Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: **Si**
Control de inclinación de la cámara: **Si**
Iluminación mínima: **0 Lux**
Ángulo de rotación: **360°**
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: **107°**
Ángulo de visión del objetivo, vertical: **69°**
Ángulo de inclinación: **0 - 90°**
Rango de paneo: **0 - 360°**
Balance de blancos: **Auto, Manual, Natural, Exterior**
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 / 1.8 mm (1 / 1.8")**
Escaneado progresivo: **Si**
Tipo de sensor: **CMOS**
Número de píxeles efectivos (A x V): **2688 x 1520 Píxeles**

Sistema de lentes

Intervalo de longitud focal: **2.7 - 12 mm**
Apertura máxima: **1.8**
Distancia de detección (angular): **41 m**
Distancia de detección (tele): **130.7 m**
Distancia de observación (angular): **16 m**
Distancia de observación (tele): **52 m**
Distancia de reconocimiento (angular): **8 m**
Distancia de reconocimiento (tele): **26 m**
Distancia de identificación (angular): **4 m**
Distancia de identificación (tele): **13 m**
Distancia más cercana de enfoque: **1.2 m**

Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **70 m**

Tipo de LED: **IR**

Número de LEDs de iluminación: **4**

Vídeo

Máxima resolución: **2688 x 1520 Píxeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

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

Espejo móvil: **Si**

Enmascaramiento de privacidad: **Si**

Estabilizador de imagen: **Si**

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

Rango de bits: **32- 8192Kbps, 19- 8192Kbps**

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

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

Audio

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

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

Formatos de audio soportados: **AAC**

Codecs de voz: **G.711Mu, G.711a, G.723, G.726**

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)**

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

Modo de retransmisión: **Multidifusión, Unicast**

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): **1024 MB**

Capacidad de ROM: **128 MB**

Puertos e Interfaces

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

Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Espejo: **Si**

Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, PoE**

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

Ancho: **108.5 mm**

Altura: **92.9 mm**

Longitud: **340.1 mm**

Peso: **1.5 kg**

Empaquetado de datos

Peso del paquete: **2.37 kg**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Link: <https://mcashop.mx/producto/633514/dahua-technology-wizmind-ipc-hfw5242h-zhe-mf-camara-de-vigilancia-bala-forma-camara-de-seguridad-ip-exterior-2688-x-1520-pixeles-techopared>

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