



Dahua Technology WizSense DH-IPC-HFW2249M-AS-LED-B cámara de vigilancia Bala Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo/escritorio



Marca : Dahua Technology

Familia de productos: WizSense

Código del producto: DH-IPC-HFW2249M-AS-LED-B

Nombre del producto : DH-IPC-HFW2249M-AS-LED-B

Dahua Technology WizSense DH-IPC-HFW2249M-AS-LED-B. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/escritorio, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala. Iluminación mínima: 0.002 Lux. Tipo de sensor: CMOS. Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles, Total de megapíxeles: 2 MP, Formatos de vídeo compatibles: H.264

| Desempeño | | Red | |
|---|---|---|----------------------|
| Tipo * | Cámara de seguridad IP | Ethernet * | ✓ |
| Colocación compatible * | Interior y exterior | Wifi * | ✗ |
| Tecnología de conectividad * | Alámbrico | Bluetooth * | ✗ |
| Amplio rango dinámico (WDR) | ✓ | Medios de almacenaje | |
| Modo día / noche | ✓ | HDD incorporado * | ✗ |
| Alarma de entrada / salida | ✓ | Lector de tarjeta integrado | ✓ |
| Luz integrada | ✓ | Tarjetas de memoria compatibles | MicroSD (TransFlash) |
| Rango dinámico | 120 Db | Tamaño máximo de tarjeta de memoria | 256 GB |
| Certificación | CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU | Memoria interna | 128 MB |
| Diseño | | Capacidad de ROM | 128 MB |
| Factor de forma * | Bala | Puertos e Interfaces | |
| Tipo de montaje * | Techo/escritorio | Puertos Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Color del producto * | Blanco | Enchufe de entrada de CC | ✓ |
| Cámara fotográfica | | Seguridad | |
| Iluminación mínima | 0.002 Lux | Canales de entrada de alarma | 2 |
| Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad | 4 | Canales de salida de alarma | 2 |
| Sensor de la imagen | | Detección de movimiento en vídeo | ✓ |
| Escaneado progresivo | ✓ | Alarma de manipulación activa | ✓ |
| Tipo de sensor * | CMOS | Espejo | ✓ |
| Sistema de lentes | | Características de administración | |
| Número de lentes * | 2 | Administración basada en web | ✓ |
| Visión nocturna | | Navegador web | ✓ |
| Visión nocturna * | ✓ | Control de energía | |
| Número de LEDs de iluminación | 4 | Tipo de alimentación * | CC, PoE |
| Vídeo | | Consumo energético | 2 W |
| Máxima resolución * | 1920 x 1080 Pixeles | Consumo de energía (máx.) | 7.9 W |
| Total de megapíxeles * | 2 MP | Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)) | 9.7 W |
| Formatos de vídeo compatibles | H.264 | Voltaje de salida CC | 12 |
| Emisión de vídeo | ✓ | Condiciones ambientales | |
| Reducción de ruido | ✓ | Intervalo de temperatura operativa (T-T) | -40 - 60 °C |
| Tecnología de reducción de ruido | Reducción de ruido 3D | Intervalo de temperatura de almacenaje | -40 - 60 °C |
| Espejo móvil | ✓ | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 0 - 95% |
| Enmascaramiento de privacidad | ✓ | Intervalo de humedad relativa durante almacenaje | 0 - 95% |
| Compensación de contraluz (BLC) | ✓ | | |
| Compensación de luces altas (HLC) | ✓ | | |

| Audio | | Peso y dimensiones | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------|----------|
| Altavoces incorporados | ✓ | Ancho | 103.8 mm |
| Sistema de audio | De 2 vías | Profundidad | 201 mm |
| Canales de entrada de audio | 2 canales | Altura | 97.8 mm |
| Canales de salida de audio | 2 canales | Peso | 710 g |
| Micrófono incorporado | ✓ | Peso del paquete | 1.27 kg |
| Codecs de voz | G.711Mu, G.711a, G.726, PCM | Contenido del empaque | |
| Detección de audio | ✓ | Número de cámaras * | 1 |

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 05-DEC-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date