



Dahua Technology DHI-MNVR4208-GFWI + DH-DAE-CPC5241FPN-0210B + HDBW3231FN-M Domo Cámara de seguridad IP 1920 x 1080 Pixeles



Marca : Dahua Technology

Código del producto: DAHUA AUTOBÚS INTELIGENTE

Nombre del producto : DHI-MNVR4208-GFWI + DH-DAE-CPC5241FPN-0210B + HDBW3231FN-M

Paquete de solución móvil IP que incluye: 1 grabador móvil IP de 8 canales, 2 cámaras IP para conteo de personas, 2 cámaras IP domo de 2 MP y el cable extensor de alimentación, Compatible con el software Mobile Center

Dahua Technology DHI-MNVR4208-GFWI + DH-DAE-CPC5241FPN-0210B + HDBW3231FN-M. Tipo: Cámara de seguridad IP, Tecnología de conectividad: Alámbrico, Rango dinámico: 120 Db. Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo, Material de la cubierta: Metal. Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 107°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 57°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7"). Distancia focal fija: 2.8 mm

| Desempeño | | Vídeo | |
|---|--------------------------|--|---|
| Tipo * | Cámara de seguridad IP | Tecnología de reducción de ruido | Reducción de ruido 3D |
| Tecnología de conectividad * | Alámbrico | Tipo de control de ganancia | Automático/Manual |
| Amplio rango dinámico (WDR) | ✓ | Compensación de luces altas (HLC) | ✓ |
| Rango dinámico | 120 Db | Audio | |
| Diseño | | Micrófono incorporado | ✓ |
| Factor de forma * | Domo | Red | |
| Color del producto * | Blanco | Ethernet * | ✓ |
| Material de la cubierta | Metal | Tipo de interfaz ethernet | Ethernet rápido |
| Código IP (International Protection) | IP67 | 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; SNMP |
| Código IK | IK10 | Wifi * | ✗ |
| Cámara fotográfica | | Bluetooth * | ✗ |
| Ángulo de rotación | 360° | Número de usuarios | 20 usuario(s) |
| Ángulo de visión del objetivo, horizontal | 107° | Medios de almacenaje | |
| Ángulo de visión del objetivo, vertical | 57° | HDD incorporado * | ✗ |
| Ángulo de visión de la lente, diagonal | 128° | Lector de tarjeta integrado | ✓ |
| Ángulo de inclinación | 0 - 80° | Tarjetas de memoria compatibles | MicroSD (TransFlash) |
| Rango de paneo | -30 - 30° | Tamaño máximo de tarjeta de memoria | 256 GB |
| Balance de blancos | Auto, Manual | Puertos e Interfaces | |
| Tipo de disparador de la cámara | Electrónico | Puertos Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Velocidad de obturador | 1/3 - 1/100000 s | Seguridad | |
| Sensor de la imagen | | Espejo | ✓ |
| Tamaño del sensor óptico | 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7") | Control de energía | |
| Escaneado progresivo | ✓ | Tipo de alimentación * | CC, PoE |
| Tipo de sensor * | CMOS | Consumo energético | 4.8 W |
| Sistema de lentes | | Consumo de energía (máx.) | 8.2 W |
| Distancia focal fija | 2.8 mm | Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)) | 5.6 W |
| Visión nocturna | | Voltaje de salida CC | 12 |
| Visión nocturna * | ✓ | Condiciones ambientales | |
| Distancia de visión nocturna | 20 m | Intervalo de temperatura operativa (T-T) | -40 - 60 °C |
| Tipo de LED | IR | | |
| Número de LEDs de iluminación | 2 | | |
| Vídeo | | | |
| Máxima resolución * | 1920 x 1080 Pixeles | | |

| Vídeo | | Condiciones ambientales | |
|---------------------------------|--------------------------------------|---|---------|
| Total de megapíxeles * | 2 MP | Intervalo de humedad relativa para funcionamiento | 0 - 95% |
| Formatos de compresión de vídeo | H.264, H.264B, H.264H, H.265, M-JPEG | Peso y dimensiones | |
| Velocidad de cuadro | 30 fps | Altura | 64.8 mm |
| Reducción de ruido | ✓ | Díámetro | 11.1 cm |
| | | Peso | 423 g |
| | | Empaquetado de datos | |
| | | Peso del paquete | 530 g |
| | | Contenido del empaque | |
| | | Número de cámaras * | 4 |

Catalog Object Cloud



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.