



Dahua Technology DH-HAC-ME1239HN-A-PV cámara de vigilancia Domo Cámara de seguridad CCTV Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo/pared

Dahua Technology DH-HAC-ME1239HN-A-PV, Cámara de seguridad CCTV, Interior y exterior, Alámbrico, 130 Db, CE (EN55032: 2015, EN61000-3-2: 2014, EN61000-3-3: 2013, EN55024: 2010+A1: 2015, EN55035: 2017,..., Techo/pared

SKU: DH-HAC-ME1239HN-A-PV

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Factor de forma: **Domo**

Color del producto: **Blanco**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Ethernet: **No**

Aspectos destacados

Dahua Technology DH-HAC-ME1239HN-A-PV. Tipo: Cámara de seguridad CCTV, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Iluminación mínima: 0.0001 Lux, Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de inclinación: 0 - 78°. Tipo de sensor: CMOS. Distancia de detección: 42.2 m, Distancia de observación: 16.9 m, Distancia de reconocimiento: 8.4 m

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad CCTV
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Alámbrico
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Luz integrada: Si
Rango dinámico: 130 Db
Certificación: CE (EN55032: 2015, EN61000-3-2: 2014, EN61000-3-3: 2013, EN55024: 2010+A1: 2015, EN55035: 2017, EN50130-4: 2011+A1:2014, EN62368-1:2014+A11: 2017) FCC (CFR 47 FCC Part 15 subpartB, ANSI C63.4-2014) UL (UL62368-1+CAN/CSA C22.2 No.62368-1-14)
Diseño
Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo/pared
Color del producto: Blanco
Código IP (International Protection): IP67
Cámara fotográfica
Control de desplazamiento de la cámara: Si

Control de inclinación de la cámara: **Si**

Iluminación mínima: **0.0001 Lux**

Ángulo de rotación: **360°**

Ángulo de inclinación: **0 - 78°**

Rango de paneo: **0 - 360°**

Balance de blancos: **Auto, Manual**

Tipo de disparador de la cámara: **Electrónico**

Sensor de la imagen

Escaneado progresivo: **Si**

Tipo de sensor: **CMOS**

Sistema de lentes

Número de lentes: **1**

Distancia de detección: **42.2 m**

Distancia de observación: **16.9 m**

Distancia de reconocimiento: **8.4 m**

Intervalo de longitud focal: **2.8 - 3.6 mm**

Apertura máxima: **1**

Distancia de identificación: **4.2 m**

Distancia más cercana de enfoque: **1 m**

Vídeo

Máxima resolución: **1920 x 1080 Píxeles**

Total de megapíxeles: **2 MP**

Formato de vídeo soportado: **960p, 1080p**

Velocidad de cuadro: **30 fps**

Señal analógica: **NTSC, PAL**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**

Tipo de control de ganancia: **Automático/Manual**

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

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

Audio

Relación señal/ruido (SNR): **65 Db**

Micrófono incorporado: **Si**

Red

Ethernet: **No**

Wifi: No
Bluetooth: No
Medios de almacenaje
HDD incorporado: No
Puertos e Interfaces
puertos de salida BNC: 1
Control de energía
Tipo de alimentación: CC
Consumo energético: 4.2 W
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%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 95%
Peso y dimensiones
Longitud: 122 mm
Peso: 690 g
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 165 mm
Largo del paquete: 165 mm
Alto del paquete: 138 mm
Peso del paquete: 950 g
Contenido del empaque
Número de cámaras: 1

Link: <https://mcashop.mx/producto/537948/dahua-technology-dh-hac-me1239hn-a-pv-camara-de-vigilancia-domo-camara-de-seguridad-cctv-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-techopared>