

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Dahua Technology DHI-DAE-HC5711GW-T5 cámara de salpicadero 4K Ultra HD Wifi CC, USB Negro

Dahua Technology DHI-DAE-HC5711GW-T5, 4K Ultra HD, 3840 x 2160 Pixeles, CMOS, 1/2.8", H.265, Negro

SKU: DHI-DAE-HC5711GW-T5

Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Tipo HD: **4K Ultra HD**
- Número de cámaras: **1**
- G-Sensor de impacto: **Si**
- Pantalla incorporada: **Si**
- Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**
- Medios de almacenamiento integrados: **Si**
- Wifi: **Si**
- Bluetooth: **No**
- Tipo de interfaz: **USB-C**
- Tipo de alimentación: **CC, USB**

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo HD: **4K Ultra HD**

Número de cámaras: **1**

Resolución de cámara principal (Pixeles): **3840 x 2160 Pixeles**

Sensor de la cámara principal: **CMOS**

Tamaño del sensor de la cámara principal: **1/2.8"**

G-Sensor de impacto: **Si**

Formatos de compresión de video: **H.265**

Color del producto: **Negro**

Exhibición

Pantalla incorporada: **Si**

Diagonal de la pantalla: **24.5 cm (9.66")**

Pantalla táctil: **No**

Medios de almacenaje

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **128 GB**

Medios de almacenamiento integrados: **Si**

Unidad de almacenamiento: **Flash**

Capacidad de almacenamiento interno: **128 GB**

Audio

Micrófono incorporado: **Si**

Altavoces incorporados: **Si**

Puertos e Interfaces

Wifi: **Si**

Bluetooth: **No**

Tipo de interfaz: **USB-C**

Control de energía

Tipo de alimentación: **CC, USB**

Consumo energético: **15 W**

Peso y dimensiones

Ancho: **256 mm**

Profundidad: **73 mm**

Altura: **40 mm**

Peso: **338.4 g**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-20 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

Link: <https://mcashop.mx/producto/729379/dahua-technology-dhi-dae-hc5711gw-t5-camara-de-salpicadero-4k-ultra-hd-wifi-cc-usb-negro>

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