



Dahua Technology DAE-CDR8213-GFW, Full HD, 1920 x 1080 Pixeles, 1/2.8", 30 fps, H.264, H.265, 1080p

Dahua Technology DAE-CDR8213-GFW, Full HD, 1920 x 1080 Pixeles, 1/2.8", 30 fps, H.264, H.265, 1080p

SKU: DHI-DAE-CDR8213-GFW

Información Técnica

Marca: Dahua Technology

Velocidad máxima de cuadro: 30 fps

Tipo HD: Full HD GPS (satélite): Si

Wifi: Si Bluetooth: Si Peso: 317.7 g

Color del producto: Negro

Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash)

Pantalla incorporada: No

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo HD: Full HD

Número de cámaras: 1

Resolución de cámara principal: 1920 x 1080 Pixeles

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

Velocidad máxima de cuadro: 30 fps Amplio rango dinámico (WDR): Si

G-Sensor de impacto: Si

GPS (satélite): Si

Formatos de compresión de video: H.264, H.265

Formato de vídeo soportado: 1080p Campo de visión horizontal: 128.6° Campo de visión vertical: 69.4°

Color del producto: Negro

Exhibición

Pantalla incorporada: No

Medios de almacenaje

Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash)

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 256 GB

Medios de almacenamiento integrados: No

Audio

Grabación de audio: Si

Micrófono incorporado: Si

Altavoces incorporados: **No**

Puertos e Interfaces

Wifi: Si

Bluetooth: Si

Tipo de interfaz: MicroUSB

Versión USB: 2.0

Control de energía

Tipo de alimentación: CC

Voltaje de operación: 16 V

Consumo energético: 12 W

Peso y dimensiones

Ancho: **125.4 mm**

Profundidad: 84.6 mm

Altura: **34.2 mm**Peso: **317.7 g**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 200 mm

Largo del paquete: 150 mm

Alto del paquete: 90 mm

Peso del paquete: 430 g

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 90%

Technical details

Interfaz: RS-232