

Cámara de red cúbica Wi-Fi de focal fija para interiores de 3 MP

# DH-C3A



## Descripción general de la serie

La serie Cube, que forma parte de la serie Dahua Wireless, son cámaras que no sólo son fáciles de instalar y operar, sino que también tienen un rendimiento excelente y son rentables. Captan imágenes nítidas y detalladas de escenas en alta definición y ofrecen potentes funciones que incluyen detección de personas y mascotas mediante IA, modo de privacidad y conversación bidireccional. La información se envía sincrónicamente a su teléfono para mantenerlo actualizado. Estas cámaras se utilizan ampliamente en entornos pequeños y medianos, como pequeñas tiendas minoristas.



### 3 megapíxeles

Imágenes claras con detalles nítidos



### Día y noche

Imágenes claras incluso de noche



### Detección humana por IA

Se centra en lo que importa y reduce las falsas alarmas



### Detección de mascotas

Se centra en lo que importa y reduce las falsas alarmas



### Base magnética

Instalación cómoda y flexible



### conversación bidireccional

Comunicación en cualquier momento y en cualquier lugar.



### Modo de privacidad con un clic

Protege tu privacidad



### Alarma de sonido anormal

Detecta sonidos anormales y envía alarmas a tiempo.



### Wifi 6

Integración perfecta de velocidad y antiinterferencias.



### Emparejamiento Bluetooth

Emparejamiento rápido con Bluetooth



### H.265

Tecnología avanzada de compresión H.265



### Tarjeta SD

Almacenamiento de bajo costo



## Mejore su experiencia con DMSS

Dahua Mobile Security Surveillance (DMSS) es una plataforma profesional de gestión de vigilancia remota que ofrece monitoreo remoto, migración de dispositivos y uso compartido. Cuando se conecta a Internet, la plataforma proporciona alertas en tiempo real para mejorar la eficiencia de la vigilancia y otorgar flexibilidad en la gestión de la seguridad.





# Especificación

## Cámara

Sensor de imagen	CMOS de 1/3,2"
Máx. Resolución	2304 (H) × 1296 (V) Automático/
Velocidad de obturación electrónica	Manual 1/3 s-1/100.000 s
Distancia de iluminación	Hasta 10 m (32,81 pies) (IR)
Control de encendido/apagado del iluminador	Auto
Numero del iluminador	1 (LED de infrarrojos)
Ajuste de ángulo	Panorámica: 0° a 360°; Inclinación: -10° a 70°

## Lente

Máx. Abertura	F2.0
Campo de visión	Alto: 99°; V: 55°; Re: 117°

## Inteligencia

Detección humana	Sí
------------------	----

## Video

Compresión de video	H.265
Velocidad de fotogramas de video	Transmisión principal: 2304 × 1296 @(1-25/30 fps) transmisión secundaria: 640 × 360@(1-25/30 fps) *Los valores anteriores son los máximos, velocidades de fotogramas de cada transmisión; para múltiples transmisiones, los valores estarán sujetos a la capacidad de codificación total
Resolución	3M 2304×1296; nHD (640 × 360)
Bitrate de video	H.265: 80 kbps-4096 kbps
Día/Noche	Auto(ICR)/Color/B/W
WDR	DWDR
Detección de movimiento	Si
Rotación de imagen	0°/180°

## Audio

Micrófono incorporado	Sí, micrófono incorporado
Altavoz incorporado	Sí, altavoz incorporado
Compresión de audio	G.711a

## Red

Wifi	IEEE 802.11b/g/n/ax 2.412-2.472 GHz, 2,4G
Almacenamiento	Tarjeta Micro SD (hasta 256 GB)
Software	DMSS
Cliente móvil	iOS; Android

## Certificación

Certificaciones	CE
-----------------	----

## Alimentacion

Fuente de alimentación	5 VCC, 1 A
El consumo de energía	Básico: 1,49 W; Máx.: 2,48 W (intensidad de infrarrojos H.265+)

## Ambiente

Temperatura de trabajo	-10 °C to +45 °C (14 °F to +113 °F)
Humedad de trabajo	≤95%

## Estructura

Material	Plastico
Dimensiones	Φ68 mm × 31.9 mm × 119.2 mm (2.68" × 1.26" × 4.69")
Peso	95 g (0.21 lb)

# ¿Qué incluye?

