

Panorámica y Wi-Fi focal fija para interiores de 5MP

Cámara de red inclinable



# Hero-K51F

## Descripción general de la serie

Las cámaras de la serie Dahua Wireless no solo son fáciles de instalar y operar, sino que también tienen un rendimiento excelente y rentable. Proporcionan una cobertura completa de una escena con una resolución de 5 MP, una panorámica de 0° a 350° y una inclinación de -5° a 80°. Sus potentes funciones, como llamada proactiva con un solo clic, gasolina preestablecida, detección humana y de mascotas con IA y seguimiento automático, ayudan con la detección precisa y el seguimiento continuo de objetivos. La información también se envía sincrónicamente a su teléfono para mantenerlo actualizado. Estas cámaras se utilizan ampliamente en escenas pequeñas y medianas, como tiendas minoristas pequeñas.



**5MP**

Imágenes claras con detalles nítidos



**Día y Noche**

Imágenes claras incluso de noche



**Una cámara para una vista de 360°**

Monitoreo de 360° sin puntos ciegos



**Llamada proactiva con un clic**

Llamada bidireccional proactiva en cualquier momento y lugar



**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



**Patrulla preestablecida**

Vigila los lugares que te importan con regularidad



**Seguimiento automático**

Seguimiento automático de objetivos



**Modo de privacidad en un clic**

Protege tu privacidad



**Alarma de sonido anormal**

Detecta sonidos anormales y envía alarmas a tiempo



**Wi-Fi 6**

Integración perfecta de velocidad y antiinterferencias



**Emparejamiento bluetooth**

Emparejamiento rápido con Bluetooth



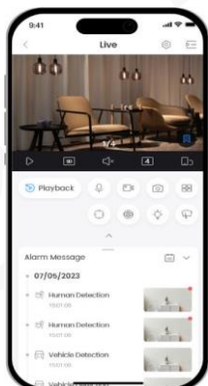
**H.265**

Tecnología avanzada de compresión H.265



**SD Card**

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.





# Especificaciones

## Cámara

Panorámica wifi focal para interiores	1/3." CMOS
Max. Resolución	2880 (H) × 1620 (V)
Velocidad de obturación electrónica	Auto/Manual 1/3 s–1/100,000 s
Distancia de iluminación	Up to 10 m (32.81 ft) (IR)
Control de encendido/apagado del iluminador	Auto
Número de iluminador	1 (IR LED)
Ajuste de ángulo	Pan: 0° to 350° Tilt: -5° to 80°

## Lente

Max. Abertura	F2.0
Campo de vision	H: 74°; V: 41°; D: 88°

## Inteligencia

Detección humana	Si
------------------	----

## Video

Compresión de video	H.265
Velocidad de fotogramas de video	Main stream: 2280 × 1620@(1-25/30 fps) sub stream: 640 × 360@(1-25/30 fps) *The values above are the max. frame rates of each stream; for multiple streams, the values will be subjected to the total encoding capacity.
Resolución	5M (2880 × 1620); nHD (640 × 360)
Tasa de bits de video	H.265: 40 kbps–4096 kbps
Día/Noche	Auto(ICR)/Color/B/W
WDR	DWDR
Detección de movimiento	Si
Rotación de imagen	0°/180°

## Audio

Micrófono incorporado	Si
Altavoz incorporado	Si
Compresión de audio	G.711a

## Red

Puerto de red	RJ-45 (10/100 Base-T)
Wi-Fi	IEEE 802.11b/g/n/ax 2.412-2.472 GHz,2.4G
Almacenamiento	Tarjeta Micro SD (up to 256 GB) no incluida
Software de gestión	DMSS
Sistemas operativos	iOS;Android

## Certificación

Certificación	CE
---------------	----

## Alimentación

Fuente de alimentación	5 VDC, 1 A
Consumo de energía	Basic: 1.9 W Max.: 3.8 W (live + IR + PT rotation)

## Ambiente

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

## Estructura

Material de la carcasa	Plástico
Dimensiones del producto	φ84 mm × 123.8 mm (φ3.31" × 4.87")
Peso neto	206.5 g (0.46 lb)

# Qué hay en la caja

