

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

