

Cámara de red tipo bala Wi-Fi de 5 MP con focal fija

DH-F5D-PV



Descripción general de la serie

Impulsadas por tecnología líder en la industria, las cámaras de red de la serie inalámbrica Dahua son altamente precisas y fáciles de instalar, y producen imágenes de alta calidad. Ofrecen una potente conexión inalámbrica y no requieren cables de red, lo que elimina la necesidad de un equipo de construcción profesional. Esta serie de cámaras rentables admite almacenamiento local y es resistente al agua y al polvo. Es ideal para entornos pequeños y medianos, como tiendas, hogares y otras pequeñas y medianas empresas.



5MP

Imágenes claras con detalles nítidos



Alarma de sonido y luz

Proporciona alarmas instantáneas para disuadir a los intrusos.



Detección humana mediante IA

Se centra en lo que importa y reduce las falsas alarmas



Detección de vehículos con IA

Se centra en lo que importa y reduce las falsas alarmas



Conversación bidireccional

Comunicación en cualquier momento y en cualquier lugar



Protección IP67

Resiste entornos hostiles



Luz de advertencia roja y azul

Un elemento disuasorio más fuerte para repeler a posibles intrusos



H.265

Tecnología de compresión H.265 avanzada



Admite tarjeta Micro SD

Almacenamiento de bajo costo



Emparejamiento Bluetooth

Emparejamiento rápido con Bluetooth



Wi-Fi 6

Integración perfecta de velocidad y antiinterferencias



Aplicación DMSS

Fácil de usar



Mejore su experiencia con DMSS

Aplicación AIoT intuitiva para la seguridad individual



Gestión remota

Vista en vivo e historial de grabaciones



Fácil de compartir

Compartir dispositivos de forma más segura con familiares y amigos



Notificaciones y alertas

Preciso y oportuno



Alta seguridad

Manténgase seguro con todos los datos cifrados





Especificaciones

Cámara

Sensor de imagen	CMOS de 1/2,7"
Máxima resolución	2880 (alto) × 1620 (vertical)
Iluminación mínima	0,007 lux a F1.6 (color, 30 IRE) 0,0007 lux a F1.6 (blanco y negro, 30 IRE) 0 lux (iluminador activado)
Distancia de iluminación	Hasta 30 m (98,43 pies) (IR) Hasta 30 m (98,43 pies) (luz cálida)
Número de iluminador	1 (LED IR); 1 (Luz cálida)
Ajuste del ángulo	Inclinación: 0°-90° Rotación: 0°-360°
Tipo de lente	Focal fijo
Longitud focal	2,8 mm; 3,6 mm
Apertura máxima	F1.6
Campo de visión	2,8 mm: Alto: 104°; V: 56°; Re: 124° 3,6 mm: Alto: 89°; V: 48°; Re: 104°

Inteligencia

Detección humana	Sí
Detección de vehículos	Sí

Audio y vídeo

Compresión de vídeo	H.264B; H.264; H.264H; H.265
Velocidad de fotogramas del vídeo	Transmisión principal: 2880 × 1620 a (1-25/30 fps) transmisión secundaria: 640 × 360 a (1-25/30 fps) *Los valores anteriores son las velocidades de cuadro máximas de cada transmisión; para transmisiones múltiples, los valores estarán sujetos a la capacidad de codificación total.
Velocidad de bits de vídeo	H.264: 32 kbps-4096 kbps; H.265: 32 kbps-4096 kbps
Día/Noche	Automático (ICR)/Color/B/N
Amplio rango dinámico (WDR)	DWDR
Detección de movimiento	APAGADO/ENCENDIDO (4 áreas, rectangular)
Rotación de imagen	0°/180°
Micrófono incorporado	Sí, micrófono incorporado

Altavoz incorporado	Sí, altavoz incorporado
Compresión de audio	G.711a; G.711Mu; PCM
Puerto de red	RJ-45 (10/100 Base-T)
Wifi	IEEE 802.11b/g/n/ax 2,4000-2,4835 GHz, 2,4 G, EIRP ≤ 20 dBm
Emparejamiento Wi-Fi	Emparejamiento Bluetooth
Interoperabilidad	ONVIF (Perfil S, Perfil G y Perfil T); CGI
Almacenamiento	Tarjeta Micro SD (admite un máximo de 256 GB)
Software de gestión	Smart PSS Lite; DSS; DMSS
Cliente móvil	Android;iOS

General

Certificaciones	CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Directiva de compatibilidad electromagnética 2014/30/UE; CE-RED: Directiva de equipos radioeléctricos 2014/53/UE
Fuente de alimentación	12 VCC
Consumo de energía	Básico: 2,4 W (12 VCC); Máx.: 7,5 W (12 VCC) (H.265 + intensidad de luz cálida + alarma sonora y luminosa)
Temperatura de funcionamiento	-40 °C a +60 °C (-40 °F a +140 °F)
Humedad de funcionamiento	≤95% (HR), sin condensación
Protección	IP67
Botón de cámara	Botón de reinicio
Material de la carcasa	Metal + plástico
Dimensiones del producto	158,3 mm × 76,8 mm (6,23" × 3,02")
Peso neto	0,34 kg (0,75 libras)

¿Qué hay en la caja?

