

Cámara exterior Wi-Fi de doble lente con movimiento panorámico e inclinación de 5+5 MP

DH-IPC-WPT1539DD-SW-5E2-PV



Descripción general de la serie

La serie Picoo Dual, perteneciente a la serie Dahua Wireless, consta de cámaras equipadas con lentes fijas y lentes PT. Esta combinación única permite la monitorización simultánea en vivo de dos áreas, ofreciendo cobertura desde múltiples ángulos. Gracias a sus lentes duales, la cámara realiza una detección inteligente mediante funciones avanzadas como la detección de personas y vehículos con IA, minimizando eficazmente las falsas alarmas. Además, con la ayuda de la lente PT, la cámara puede rastrear automáticamente objetivos en movimiento. La cámara también activa alarmas sonoras y luminosas al detectar una intrusión, enviando notificaciones inmediatas al cliente móvil para garantizar que se mantenga informado, independientemente de su ubicación. Estas cámaras se utilizan ampliamente en entornos pequeños, como tiendas y restaurantes.



Doble 3K

Imágenes claras con detalles nítidos



Doble lente, doble visión

Una cámara, doble protección



Ángulos de lente dual ajustables

Vea todo a su alrededor con lentes ajustables



Canal dual inteligente
Detección

Detección inteligente para ambas lentes para enfocarse en lo que importa



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



Patrulla preestablecida

Protege regularmente los lugares que te importan



Protección IP66

Resiste entornos hostiles



Seguimiento automático

Seguimiento automático de objetivos



Alarma de sonido y luz

Proporciona alarmas instantáneas para disuadir a los intrusos.



Luz dual inteligente

Captura detalles de color para su revisión posterior al evento.



Tarjeta Micro SD

Almacenamiento de bajo costo



Emparejamiento Bluetooth

Emparejamiento rápido con Bluetooth



Wi-Fi 6

La integración perfecta de velocidad y antiinterferencias.



H.265

Tecnología de compresión H.265 avanzada



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 compartición. Al conectarse a internet, la plataforma emite alertas en tiempo real para mejorar la eficiencia de la vigilancia y brindar flexibilidad en la gestión de la seguridad.





Presupuesto

Cámara

Lente fija	
Sensor de imagen	CMOS de 1/3"
Máxima resolución	2880 (alto) × 1620 (vertical)
Distancia de iluminación	Hasta 30 m (98,43 pies) (IR) Hasta 20 m (65,62 pies) (luz cálida)
Número de iluminador	2 (LED IR); 2 (Luz cálida)
Ajuste del ángulo	-10° a 15°
Tipo de lente	Focal fijo
Longitud focal	2,8 milímetros
Apertura máxima	F1.6
Campo de visión	Alto: 95°; Ancho: 53°; Profundidad: 110°
Lente PT	
Sensor de imagen	CMOS de 1/3"
Máxima resolución	2880 (alto) × 1620 (vertical)
Distancia de iluminación	Hasta 50 m (164,04 pies) (IR) Hasta 40 m (131,23 pies) (luz cálida)
Número de iluminador	2 (LED IR); 2 (Luz cálida)
Ajuste del ángulo	Panorámica: 0° a 352°; Inclinación: 0° a 90°
Tipo de lente	Focal fijo
Longitud focal	6 milímetros
Apertura máxima	F1.6
Campo de visión	Alto: 49°; Vertical: 26°; Profundidad: 57°

Inteligencia

Detección humana	Si
Detección de vehículos	Si

Audio y vídeo

Compresión de vídeo	H.265
Velocidad de fotogramas del vídeo	Transmisión principal: 2880 × 1620 a 15 fps Transmisión secundaria: 640 × 360 a 15 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.265: 768 kbps-4096 kbps
Día/Noche	Automático (ICR)/Color/B/N
WDR	DWDR
Detección de movimiento	Si
Rotación de imagen	0°/180°
Micrófono incorporado	Si, micrófono incorporado
Altavoz incorporado	Si, altavoz incorporado
Compresión de audio	G.711a

Red

Puerto de red	RJ-45 (10/100 Base-T)
Emparejamiento Wi-Fi	Emparejamiento Bluetooth
Almacenamiento	Tarjeta Micro SD (admite un máximo de 256 GB)

Software de gestión

Cliente móvil	iOS/Android
---------------	-------------

General

Certificaciones	CE
Fuente de alimentación	12 VCC
Consumo de energía	Básico: 2,6 W Máx.: 10,6 W (flujo de tracción + IR + sirena y disuasión activa de luz)
Temperatura de funcionamiento	-20 °C a +50 °C (-4 °F a +122 °F)
Humedad de funcionamiento	≤95% (HR), sin condensación
Protección	IP66
Material de la carcasa	Plástico
Dimensiones del producto	159,4 mm × 119,1 mm × 210 mm (6,28" × 4,69" × 8,27") (largo × ancho)

¿Qué hay en la caja?

