



Cámara panorámica e inclinable con lente dual Wi-Fi para exteriores de 3+3 MP

# DH-IPC-WPT1339DD-S 3E2-PV



## Resumen de la serie

La serie Picoo Dual, que pertenece a la serie inalámbrica Dahua, consta de cámaras

La combinación permite la monitorización simultánea en directo de dos áreas, lo que proporciona cobertura desde múltiples ángulos. Aprovechando sus lentes duales, la cámara realiza una detección inteligente mediante funciones avanzadas como la detección de vehículos y personas mediante IA, lo que minimiza de forma eficaz las falsas alarmas. Además, con la ayuda de la lente PT, la cámara tiene la capacidad de rastrear automáticamente objetivos en movimiento. La cámara también activa alarmas sonoras y luminosas al detectar una intrusión, enviando notificaciones de inmediato al cliente móvil para garantizar que se mantenga actualizado independientemente de su ubicación. Estas cámaras se utilizan ampliamente en escenas de pequeña escala, como tiendas y restaurantes.



### Doble 2K

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 de ambas lentes para centrarse en lo que importa



### Detección humana por 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 los lugares que te importan regularmente



### Protección IP66

Resiste entornos hostiles.



### Seguimiento automático

Seguimiento automático de objetivos



### Alarma de luz y sonido

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



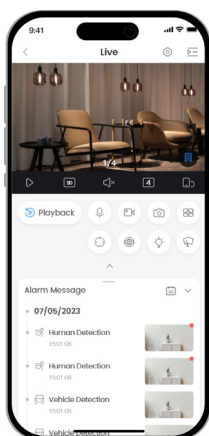
### Wifi 6

La integración perfecta de velocidad y antiinterferencias.



### H.265

Tecnología avanzada de compresión H.265



## Mejore su experiencia con DMSS

Dahua Mobile Security Surveillance (DMSS) es una plataforma de gestión de vigilancia remota profesional 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.





# Presupuesto

## Cámara

### Lente fija

Sensor de imagen	CMOS de 1/2,8"
Resolución máxima	2304 (alto) x 1296 (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 de trabajo)
Ajuste del ángulo	- 10° a 15°
Tipo de lente	Foco fijo
Longitud focal	2,8 milímetros
Apertura máxima	F1.6
Campo de visión	Alto: 95°; Vertebredado: 53°; Re: 110°

### Lente PT

Sensor de imagen	CMOS de 1/2,8"
Resolución máxima	2304 (alto) x 1296 (V)
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 (Walmuz rm)
Ajuste del ángulo	Giro: 0° a 352°; Inclinación: 0° a 90°
Tipo de lente	Foco fijo
Longitud focal	6 milímetros
Apertura máxima	F1.6
Campo de visión	Alto: 53°; Vertiente: 29°; Re: 62°

## Inteligencia

Detección humana	Sí
Detección de vehículos	Sí

## Audio y vídeo

Compresión de vídeo	H.265
Velocidad de cuadros del vídeo	Transmisión principal: 2304 x 1296 a 15 fps Transmisión secundaria: 640 x 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 del vídeo	H.265: 512 kbps-4096 kbps
-----------------------------	---------------------------

Día/Noche	Automático (ICR)/Color/B/N
-----------	----------------------------

Amplio rango dinámico (WDR)	DWDR
-----------------------------	------

Moción Dectí en	Sí
-----------------	----

Imager Rotación	0°/180°
-----------------	---------

Construcción micrófono	Sí, b construcción micrófono
------------------------	------------------------------

Construcción altavoz	Sí, b construcción altavoz
----------------------	----------------------------

Audíodo imprimir Onorte	CAZ11a
-------------------------	--------

## Red

Red Puerto	RJ-45 (10/Base 100 T)
Red Velocidad	IEEE802.11b/g/n/ax 2.412-2.472 GHz 2.4 GHz: 20 dBm a 2400-2483,5 MHz

Red En aire	Azul fuera de cable
-------------	---------------------

Red Estor trapo	Micro DAKOTarjeta (soporte t máx. 256 GB )
-----------------	--

Red Máx. Aliment. Así pie	DMS
---------------------------	-----

Red Máx. Cliente	IOS; Un NDRide
------------------	----------------

## Redes

Red Certificación	CE
-------------------	----

Red Certificación	12 meses de garantía
-------------------	----------------------

Red Consumo en	Básico: 2,3 Yo Máx.: 10W (tirando corriente + IR + sirena y li gualto activ m. tarrence)
----------------	---

Red Emisión de Temperatura	- 20°da + 50 °C (-4 °F a +122 °F)
----------------------------	-----------------------------------

Red Emisión de Humedad	≤95%(Ryo, sin condensación)
------------------------	-----------------------------

Red Protección	IP66
----------------	------

Red Caso Material	Plástico do
-------------------	-------------

Red Protección Dimensiones	159,4 Dimensiones (ancho x alto x profundidad): 119,1 x 210 x 119,1 mm (6,28 x 4,69 x 0,91 pulgadas), 8,27") (Largo x Ancho x Alto)
----------------------------	---

Red Peso neto	585 gramos (1,29 libras)
---------------	--------------------------

## ¿Qué hay en el bo? incógnita

