

Disuasión activa a todo color para exteriores de 3MP
Cámara de red Wi-Fi de enfoque fijo con giro e inclinación

Picoo-A39T-DA



Descripción general de la serie

La serie Picoo de pequeñas cámaras PT eleva el listón del rendimiento. Después de detectar una intrusión, activa alarmas sonoras y luminosas y luego transmite instantáneamente información vital sobre la intrusión al cliente móvil, manteniéndolo informado sin importar dónde se encuentre. Admite conversación bidireccional, lo que le permite comunicarse con personas frente a la cámara en tiempo real. También puede grabar videos a todo color e información de eventos clave utilizando iluminadores duales inteligentes, lo que reduce eficazmente la contaminación lumínica.



3 megapíxeles

Imágenes claras con detalles nítidos



Luz dual inteligente

Captura detalles de color para su revisión posterior al evento



Una cámara para una vista de 360°

Monitoreo de 360° sin puntos ciegos



Alarma de luz y sonido

Proporciona alarmas instantáneas para disuadir a los intrusos



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

Vigila los lugares que te importan con regularidad



Seguimiento automático

Seguimiento automático de objetivos.



Alarma de sonido anormal

Detecta sonidos anormales y envía alarmas a tiempo.



Protección IP65

Resiste ambientes hostiles



Wifi 6

Integración perfecta de velocidad y antiinterferencias.



Emparejamiento Bluetooth

Emparejamiento rápido con Bluetooth



H.265

Tecnología avanzada de compresión H.265



Tarjeta SD

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

| | |
|---|---|
| Sensor de imagen | CMOS de 1/2.7" |
| Máx. Resolución | 2304 (Alto) x 1296 (V) |
| Velocidad de obturación electrónica | Automático/Manual 1/3 s-1/100.000 s |
| Distancia de iluminación | Hasta 30 m (98,43 pies) (IR); Hasta 30 m (98,43 pies) (luz cálida) |
| Control de encendido/apagado del iluminador | Auto |
| Número de iluminador | 2 (LED de infrarrojos); 2 (luz cálida) |
| Ajuste de ángulo | Panorámica: 0°-355°; Inclinación: 0°-90° |

Lente

| | |
|-----------------|------------------------|
| Máx. Abertura | F1.6 |
| Campo de visión | H 87°; V: 44°; D: 105° |

Inteligencia

| | |
|------------------------|----|
| Detección de vehículos | Si |
| Detección humana | Si |

Video

| | |
|----------------------------------|---|
| Compresión de video | H.265 |
| Velocidad de fotogramas de video | Transmisión principal: 2304 x 1296 @ (1-25/30 fps) transmisión secundaria: 640 x 360 @ (1-25/30 fps) |
| Resolución | 3M (2304 x 1296); HD (640 x 360) |
| Tasa de bits de video | H.265: 80 kbps-4096 kbps |
| Día/Noche | Automático (ICR)/Color/B/N |
| WDR | DWDR |
| Detección de movimiento | Si |
| Iluminación inteligente | Si |
| Rotación de imagen | 0°/180° |

Audio

| | |
|-------------------------|---|
| Micrófono incorporado | Si |
| Altavoz incorporado | Si |
| Compresión de audio | G.711a |
| Puerto de red | RJ-45 (10/100 Base-T) |
| Wifi | IEEE 802.11b/g/h/ax 2,412-2,472 GHz, 2,4 G |
| Almacenamiento | Tarjeta Micro SD (hasta 256 GB) no incluida |
| Software de gestión | DMSS |
| Sistema operativo móvil | iOS; Android |

Certificación

| | |
|-----------------|----|
| Certificaciones | CE |
|-----------------|----|

Alimentación

| | |
|------------------------|--|
| Fuente de alimentación | 12 VDC |
| El consumo de energía | Básico: 1,56 W; Máx.: 4,56 W (H.265+luz cálida encendida) |

Ambiente

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Temperatura de funcionamiento | -20 °C a +50 °C (-4 °F a +122 °F) |
| Humedad de funcionamiento | ≤95% |

Estructura

| | |
|--------------------------|--|
| Material de la carcasa | Plástico |
| Dimensiones del producto | 116 mm x 138 mm x 139 mm (4,57" x 5,43" x 5,47") (largo x ancho x alto) |
| Peso neto | 425 g (0,94 libras) |

Qué hay en la caja

