



# Dahua Technology Cooper DH-HAC-T2A21N, Cámara de seguridad CCTV, Interior y exterior, Alámbrico, Techo, Blanco, Torreta

Dahua Technology Cooper DH-HAC-T2A21N, Cámara de seguridad CCTV, Interior y exterior, Alámbrico, Techo, Blanco, Torreta

#### SKU: DH-HAC-T2A21N

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology** Tipo de sensor: **CMOS** 

Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles

Total de megapixeles: 2 MP HDD incorporado: No Tipo de alimentación: CC Visión nocturna: Si

Tecnología de conectividad: **Alámbrico** Colocación compatible: **Interior y exterior** 

Tipo: Cámara de seguridad CCTV

Wifi: **No**Ethernet: **No**Bluetooth: **No** 

Factor de forma: **Torreta**Tipo de montaje: **Techo**Color del producto: **Blanco**Número de cámaras: 1

## Aspectos destacados

Dahua Technology Cooper DH-HAC-T2A21N. Tipo: Cámara de seguridad CCTV, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Torreta. Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 100°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 53°. Tipo de sensor: CMOS. Distancia de detección: 46.9 m, Distancia de observación: 18.8 m, Distancia de reconocimiento: 9.4 m

## Especificaciones

Desempeño	
Tipo: Cámara de seguridad CCTV	
Colocación compatible: Interior y exterior	
Tecnología de conectividad: Alámbrico	
Amplio rango dinámico (WDR): Si	
Modo día / noche: Si	
Diseño	
Factor de forma: Torreta	
Tipo de montaje: <b>Techo</b>	
Color del producto: Blanco	



mcashop

Material de la cubierta: Metal.

Código IP (International Protection): IP67

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: 0 Lux

Ángulo de rotación: 360°

Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 100°

Ángulo de visión del objetivo, vertical: 53°

Ángulo de visión de la lente, diagonal: 120°

Ángulo de inclinación: 0 - 78°

Rango de paneo: 0 - 360°

Balance de blancos: Auto, Modos personalizados

Tipo de disparador de la cámara: Electrónico

Velocidad de obturador: 1/30 - 1/100000 s

Sensor de la imagen

Escaneado progresivo: Si

Tipo de sensor: CMOS

Sistema de lentes

Distancia de detección: 46.9 m

Distancia de observación: 18.8 m

Distancia de reconocimiento: 9.4 m

Distancia de identificación: 4.7 m

Apertura mínima: 2

Distancia focal fija: 2.8 mm

Visión nocturna

Visión nocturna: Si

Distancia de visión nocturna: 20 m

Tipo de LED: IR

Número de LEDs de iluminación: 2

Vídeo

Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles

Total de megapixeles: 2 MP

Formatos gráficos soportados: 960 x 480, 960 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)

Velocidad de cuadro: 30 fps

Señal analógica: NTSC

Reducción de ruido: Si



Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 2D

Tipo de control de ganancia: Automático/Manual

Compensación de contraluz (BLC): Si

Compensación de luces altas (HLC): Si

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): Si

Audio

Relación señal/ruido (SNR): 65 Db

Red

Ethernet: No

Wifi: No

Bluetooth: No

Medios de almacenaje

HDD incorporado: No

Puertos e Interfaces

puertos de salida BNC: 1

Control de energía

Tipo de alimentación: CC

Consumo de energía (máx.): 2.7 W

Voltaje de salida CC: 12

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 60 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 60 °C

Peso y dimensiones

Altura: 78 mm

Diámetro: 9.4 cm

Peso: **270 g** 

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 109 mm

Largo del paquete: 109 mm

Alto del paquete: 85 mm

Peso del paquete: 320 g

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

Link: https://mcashop.mx/producto/521342/dahua-technology-cooper-dh-hac-t2a21n-camara-de-seguridad-cctv-interior-y-exterior-alambrico-techo-blanco-torreta

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.