



## Cámaras de Videovigilancia TP-Link Tapo C425 KIT/ Visión Nocturna/ Control desde APP/ Incluye Panel Solar

Ref.: TPL-CAM TAPO C425 KIT SOL V2 P/N: TAPO C425 KIT SOLAR V2

### Detalle del producto

Tapo C425 KIT

Cámara de Vigilancia Wi-Fi con Batería y Panel Solar Alimentación ininterrumpida. Gracias a la batería integrada y al panel solar podrás colocar la cámara en cualquier lugar sin depender de enchufes. Long-Lasting Battery: La batería integrada de 10000mAh garantiza hasta 300 días de rendimiento ininterrumpido con una sola carga. Visión nocturna a todo color. Graba videos con alta calidad de imagen y colores nítidos incluso de noche. Grabación de Vídeo 2K QHD. Videos y fotos más nítidos con alta resolución 2560 x 1440 px. Detección Mediante IA Gratuita. Gracias a la tecnología de IA, la cámara emite alertas a medida que identifica personas, mascotas y vehículos, lo que reduce las falsas alertas y las notificaciones innecesarias. Resistente al Agua y al Polvo IP66. La cámara está herméticamente sellada frente al agua y el polvo. Almacenamiento Local o en la Nube. Elige entre almacenamiento local microSD de hasta 512 GB o el servicio en la nube Tapo Care Protege tu Hogar y Familia 24h al Día

Cámara de Vigilancia Inteligente Wi-Fi con Batería y Panel Solar Instalación con el Panel Solar Tapo

Instala la cámara junto al panel solar o instálala individualmente. Conéctala con el cable de carga de 4 metros para proporcionar un suministro continuo de energía Alimentación Solar Ininterrumpida

45min de luz solar alimenta a la cámara Tapo C425 para funcionar durante un día entero<sup>1</sup>. 10000mAh

la batería recargable dura hasta 300 días<sup>2</sup> con una sola carga, lo que garantiza un funcionamiento ininterrumpido. Detección por IA Gratuita

La IA inteligente identifica personas, mascotas y vehículos. Controla las notificaciones que recibes creando zonas de actividad personalizadas en las áreas que te interesan Mayor Ángulo de Visión

Tapo C425 cuenta con un FOV de 150°, permitiendo ver un area mayor. Visión Nocturna a Todo Color

Graba imágenes a todo color incluso con muy poca luz gracias a sus focos integrados y el objetivo de gran apertura. Alarma de Luz y Sonido Integrada

Personaliza el audio de la alarma y ajusta el brillo de los focos de luz. Protección a la Intemperie

Preparada para el exterior gracias a su resistencia IP66 en la cámara e IP65 para el panel solar. Puede soportar condiciones meteorológicas adversas, como lluvia, nieve o polvo Almacenamiento Seguro

Guarda los vídeos grabados de forma local o mediante los servicios Tapo Care en la nube. Especificaciones

## **Cámara**

Sensor de imagen: Sensor Starlight CMOS de barrido progresivo de 1/3 pulgadas

Lente: Distancia focal de 2,1 mm

Apertura: f/2.1

Campo de visión: 150° diagonal, 134° horizontal, 77° vertical

Visión nocturna: LED IR de 850 nm con alcance de hasta 15 m

Visión nocturna a todo color: Iluminación con 4 LED IR integrados y 4 LED blancos integrados

Interfaz y botones: Botón de encendido, botón de reinicio y ranura para tarjeta microSD

## **Panel solar**

Conexión de panel solar: Un panel solar solo puede conectarse a una cámara

Puerto de salida: USB tipo C

Adaptador incluido: Adaptador de tipo C a micro USB incluido para cámaras con puerto micro USB

## **Vídeo y audio**

Resolución máxima: 2K QHD 4 MP 2560 x 1440

Velocidad de cuadros: 15, 20, 25 o 30 fps

Compresión de vídeo: H.264

Vista en vivo: Sí

Mejora de imagen: 3DNR y WDR

Entrada y salida de audio: Micrófono y altavoz integrados

Comunicación de audio: Audio bidireccional con cancelación de ruido

Volumen de la sirena: 94 dB medidos a 10 cm de distancia

## **Almacenamiento**

Almacenamiento local: Tarjeta microSD compatible hasta 512 GB, no incluida

Almacenamiento en la nube: Servicios Tapo Care mediante suscripción

## **Detección y notificaciones**

Sensores: Sensor de movimiento con FOV de 130° horizontal y sensor de luz ambiental

Detección por IA: Detección de movimiento

Detección de personas: Sí

Detección de mascotas: Sí

Detección de vehículos: Sí

Zonas de actividad: Sí

Notificación de salida: Notificación del sistema

Notificación avanzada: Notificación del sistema con imagen mediante Tapo Care

## **Conectividad**

Conectividad inalámbrica: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n en banda de 2,4 GHz

## **Seguridad**

Cifrado: AES de 128 bits con SSL/TLS

Seguridad inalámbrica: WPA/WPA2-PSK

## **Energía**

Fuente de alimentación: Batería de iones de litio recargable integrada de 10000 mAh

Panel solar compatible: Tapo A201

Voltaje de entrada del adaptador: 100-240 V, 50/60 Hz, no incluido

Voltaje de salida del adaptador: 5,0 V 2,0 A, no incluido

Voltaje máximo de carga del panel solar: 5,2 V

Potencia máxima de carga del panel solar: 2,5 W

## **General**

Integración inteligente: Asistente de Google y Amazon Alexa

Resistencia a la intemperie: IP66

Requisitos del sistema: Aplicación Tapo compatible con iOS 9.0 o superior y Android 4.4 o superior

Opciones de montaje: Montaje en techo y montaje en pared

Temperatura de funcionamiento: -20 °C a 45 °C

Temperatura de almacenamiento: -20 °C a 60 °C

Humedad de funcionamiento: 10% a 90% RH sin condensación

Humedad de almacenamiento: 5% a 90% RH sin condensación

Temperatura de carga: 0 °C a 45 °C

Dimensiones de la cámara: 64,76 mm de diámetro x 116,16 mm sin soportes

Dimensiones del panel solar: 173,42 x 120,42 x 15,7 mm

## **Contenido del paquete**

Contenido del paquete: Cámara Tapo C425

Panel solar: Tapo A201

Soporte de cámara: Incluido

Cable de extensión: Incluido

Placa decorativa: Incluida

Plantilla de montaje: Incluida

Adaptador de tipo C a micro USB: Incluido

Anclajes de montaje: Incluidos

Tornillos de montaje: Incluidos

Juntas de estanqueidad: Incluidas

Cable cargador de batería: Incluido

Brida para cables: Incluida

Tapones de rosca: Incluidos

Guía de inicio rápido: Incluida

Certificaciones: CE, FCC, DOE, CEC, RCM, KC, NCC, BSMI, NTRA

---

*\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

*\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*