



## Cámara de Videovigilancia TP-Link TC90 KIT/ Visión Nocturna/ Control desde APP/ Incluye Panel Solar

Ref.: TPL-CAM TC90 KIT P/N: TC90 KIT

### Detalle del producto

Cámara de Seguridad Inteligente 360° con Panel Solar

#### **Suministro de Energía Ininterrumpido.**

Disfruta de una experiencia de seguridad sin mantenimiento con el Panel Solar Tapo, que proporciona un suministro de energía continuo y una instalación flexible.

#### **Sin Cables, se Instala en Casi Cualquier Lugar.**

Elimina la necesidad de enchufes y permite una colocación flexible. Añade seguridad a tu hogar, donde sea y cuando sea.

#### **Pan y Tilt.**

Disfruta de un movimiento de 360° horizontal y 130° vertical, lo que permite cubrir más área.

#### **Detección Inteligente de Personas.**

Recibe alertas cuando se detecta a una persona, reduciendo las falsas alertas y las notificaciones innecesarias.

#### **Seguimiento Inteligente 360°.**

La cámara ofrece una cobertura completa de 360° con IA inteligente que detecta y rastrea con precisión a las personas y el movimiento.

#### **Colores Vivos, Incluso de Noche.**

En lugar de imágenes en blanco y negro, la cámara ofrece imágenes a todo color por la noche con sus focos integrados, asegurando los detalles en condiciones de poca luz.

#### **Visuales Superiores 2K 3MP.**

Captura cada detalle con una resolución 2K cristalina, con algoritmos avanzados que garantizan una exposición perfecta tanto de día como de noche.

#### **Opciones de Almacenamiento Flexible.**

Elige entre el almacenamiento local en tarjeta microSD de hasta 512 GB o el servicio seguro en la nube Tapo Care para mayor tranquilidad.

#### **Protección IP65.**

Ofrece un excelente rendimiento a prueba de agua y polvo para escenarios en exteriores.

Llega Donde los Cables No Pueden

Captura la imagen perfecta sin limitarte a la ubicación de los enchufes. Combínalo en una unidad elegante para una apariencia más limpia o conéctalo a través de un cable de 4 metros para maximizar la exposición al sol. Claridad 2K, Visión a Todo Color de Día y de Noche

Disfruta de imágenes más nítidas con resolución 2K, superando el estándar de 1080p. Los algoritmos de exposición avanzados ajustan automáticamente las áreas sobreexpuestas en tiempo real para obtener imágenes de alta calidad constantes. Por la noche, los focos integrados ofrecen imágenes más brillantes y a todo color con detalles vívidos, mejorando tu seguridad las 24 horas del día. Potente Defensa con Alarma de Luz y Sonido

Ahuyenta a los intrusos con una alarma de luz y sonido. Puedes personalizar la alarma para adaptarla a tus necesidades. Construida para Durar, Llueva o Haga Sol

Con una clasificación de resistencia a la intemperie IP65, el TC90 KIT soporta la lluvia, el polvo, la nieve y el sol intenso, garantizando durabilidad en cualquier entorno. No te Pierdas Ninguna Entrega

Habla con invitados o repartidores a través de un audio bidireccional nítido, incluso cuando estés fuera de casa. Vinculación con Asistentes Inteligentes

Se integra perfectamente con Amazon Alexa y Google Assistant para un control sin manos y consultas cómodas. Sin Energía, Sin Problema

El TC90 KIT continúa grabando incluso durante interrupciones como cortes de energía y Wi-Fi.

Especificaciones

## **Cámara y óptica**

Sensor de imagen: CMOS de barrido progresivo de 1/2.8 pulgadas

Lente: 4 mm

Apertura: f/1.6

Campo de visión: 100.6° diagonal, 84.4° horizontal y 44.3° vertical

Visión nocturna: 2 LED IR de 850 nm con alcance de hasta 10 m

Visión nocturna a color: Sí

Iluminación integrada: 2 focos LED

Rango de giro: 340° mecánicos con cobertura de 360°

Rango de inclinación: 90° mecánicos con cobertura de 130°

## **Vídeo y audio**

Resolución máxima: 2K 3 MP (2304 x 1296 píxeles)

Velocidad de grabación: 15 fps

Zoom digital: 10.8x

Visualización en directo: Sí

Mejora de imagen: 3DNR y WDR

Micrófono: Integrado

Altavoz: Integrado

Audio bidireccional: Sí, con cancelación de ruido

Sirena integrada: 97.2 dBA a 10 cm y 68.2 dBA a 300 cm

## **Almacenamiento**

Almacenamiento local: Ranura para tarjeta microSD de hasta 512 GB

Almacenamiento en la nube: Compatible con Tapo Care mediante suscripción

## **Detección y notificaciones**

Sensor: Sensor de movimiento

Detección inteligente: Movimiento y personas

Zonas de actividad: Sí

Notificaciones: Avisos del sistema y capturas instantáneas con Tapo Care

## **Conectividad**

Conexión de red: Wi-Fi

Wi-Fi: IEEE 802.11a/b/g/n

Bandas Wi-Fi: 2.4 GHz y 5 GHz

## **Seguridad**

Cifrado: AES de 128 bits con SSL/TLS

Protocolos de seguridad: WPA y WPA2-PSK

## **Alimentación**

Fuente de alimentación: Batería recargable de iones de litio integrada

Panel solar incluido: Tapo A201

Conector del panel solar: USB tipo C

Voltaje de entrada del adaptador: 100 - 240 V, 50/60 Hz

Voltaje de salida del adaptador: 5 V, 1 A

Voltaje máximo de carga solar: 5.2 V

Potencia máxima del panel solar: 2.5 W

## **Diseño y resistencia**

Grado de protección: IP65 para la cámara y el panel solar

Opciones de montaje: Techo, pared o poste

Dimensiones de la cámara: 130.88 x 116.09 x 84.06 mm

Dimensiones del panel solar: 173.4 x 120.4 x 15.7 mm

## **Compatibilidad**

Integración inteligente: Google Assistant y Amazon Alexa

Aplicación compatible: Tapo para iOS 12.0 o superior y Android 7.0 o superior

## **Condiciones de funcionamiento**

Temperatura operativa: -20 °C a 45 °C

Temperatura de carga: 0 °C a 45 °C

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

Humedad operativa: 10% a 90% sin condensación

Humedad de almacenamiento: 0% a 90% sin condensación

## Contenido de la caja

Incluye:

1 x cámara TC90

1 x panel solar Tapo A201

1 x soporte para panel solar Tapo A201

1 x cubierta base

1 x cable adaptador USB

1 x cable alargador

1 x banda para cables

Tornillos y anclajes de montaje

Pegatinas con plantilla de montaje

Guía de inicio rápido

---

*\*\* 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.*