



Rf. TPL-CAM TAPO ~~TC92 KIT~~ TC92 KIT

Cámara de Videovigilancia TP-Link Tapo TC92 KIT/ Visión Nocturna/ Control desde APP/ Incluye Panel Solar

TC92 KIT

Cámara 4K de Vigilancia Wi-Fi Solar con Batería Recargable y Detección IA

Calidad de Imagen 4K. La cámara cuenta con resolución 4K de 8MP y zoom digital de 18x para una nitidez superior. Detección con IA Gratuita. La cámara identifica personas, mascotas y vehículos, reduciendo las falsas alarmas y notificaciones innecesarias. Seguimiento IA de 360°. La cámara ofrece una cobertura de 360° e identifica y rastrea con precisión personas, mascotas y vehículos. Carga Solar, Sin Mantenimiento. Supervisa tu espacio sin esfuerzo y de forma inalámbrica desde cualquier lugar. Visión Nocturna a Color Starlight. Captura imágenes vibrantes en condiciones de poca luz. Mejora la seguridad con una lente F1.6, sensor starlight y focos integrados. Conexión de 2.4/5 GHz. Conecta la cámara a la banda de 5 GHz para una mayor velocidad o a la de 2.4 GHz para un mayor alcance.

Mejora tu Seguridad con Ultra 4K e IA

Kit de Cámara de Seguridad Inteligente sin Cables con Panel Solar Imagen más Nítida con Resolución 4K

Las cámaras Tapo 4K ofrecen un mayor nivel de detalle frente a la resolución 1080p, permitiendo capturar elementos precisos como matrículas, jardines y mascotas en movimiento. Visión Nocturna a Todo Color

Graba imágenes a todo color incluso con muy poca luz gracias a sus focos integrados y el sensor starlight. Protección 24 Horas

Captura toda la actividad día y noche, no solo cuando se detecta movimiento. Detección más Lejana.

Alertas más Rápidas.Â No te Pierdas Nada.

Detecta movimiento a una distancia de hasta 18 metros. Un mayor alcance y una detección de movimiento más inteligente se traducen en alertas más rápidas para que no te pierdas nada. Protección de 360° con IA Gratuita

Sin Necesidad de Hub ni Suscripción Conexión más Rápida con 5 GHz

Conecta la cámara a la banda de 5 GHz para mayor velocidad o a la de 2.4 GHz para mayor alcance.△ Disfruta de una visión en directo 4K sin interrupciones. Defensa con Alarma de Luz y Sonido

Ahuyenta a los intrusos con la alarma de sonido y luz integrada. Puedes personalizar la alarma según tus necesidades.

Especificaciones

Cámara

Sensor: CMOS Starlight de escaneo progresivo 1/2.7"

Lente: Distancia focal 4.0 mm

Apertura: F1.6

Ángulo de visión: 105° diagonal, 88° horizontal, 45° vertical

Visión nocturna: LED IR 850 nm hasta 12 m con visión en color

Iluminación: 2 focos integrados

Movimiento: Giro horizontal 326° e inclinación 45°

Interfaz: Botón de encendido, botón de reinicio y ranura microSD

Panel solar

Compatibilidad: Un panel solar por cámara

Conector: USB tipo C

Vídeo y audio

Resolución: 4K 8 MP (3840 x 2160)

Fotogramas por segundo: 15 y 20 fps

Zoom digital: 18x

Mejora de imagen: 3DNR y WDR

Audio: Micrófono y altavoz integrados

Comunicación: Audio bidireccional con cancelación de ruido

Sirena: 93.3 dB

Almacenamiento

Almacenamiento local: Tarjeta microSD hasta 512 GB

Almacenamiento en la nube: Compatible con Tapo Care

Detección y notificaciones

Sensor: Movimiento y luz ambiental

Detección IA: Movimiento, personas, mascotas y vehículos

Zonas de actividad: Configurables

Notificaciones: Sistema con opción de instantánea

Conectividad

Red: Wi-Fi

Wi-Fi: IEEE 802.11a/b/g/n 2.4 GHz y 5 GHz

Seguridad

Cifrado: AES con SSL/TLS

Autenticación: WPA y WPA2-PSK

Alimentación

Batería: Integrada de 10000 mAh

Panel solar: 5.2 V máximo y 2.5 W

Entrada adaptador: 100 a 240 V, 50/60 Hz

Salida adaptador: 5 V, 2 A

General

Compatibilidad: Google Assistant y Amazon Alexa

Resistencia: IP65

Instalación: Techo o pared

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

Humedad de funcionamiento: 10% a 90% sin condensación

Dimensiones cámara: 185 x 147 x 75 mm

Dimensiones panel solar: 173.4 x 120.4 x 15.7 mm

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

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