



TP-LINK

## Cámara de Videovigilancia TP-Link Tapo C660 Kit/ Visión Nocturna/ Control desde APP/ Incluye Panel Solar

PRECIO CON IVA

**202,30 €**

PRECIO SIN IVA

**167,19 €**

Referencia	TAPO C660 KIT
MPN	DPS123188
EAN	8885020624199

### DESCRIPCIÓN

## 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.&nbsp;

## **Protección 24 Horas**

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

## **Detección más Lejana.&nbsp;Alertas más Rápidas.&nbsp;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.

## **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.&#9651, 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 de imagen: CMOS Starlight de 1/2,7 de barrido progresivo

Lente: Distancia focal 4,0 mm, apertura F1.6

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

Resolución máxima: 4K 8 MP (3840 x 2160)

Velocidad de fotogramas: 15 / 20 fps

Zoom digital: 18x

Mejora de imagen: 3DNR, WDR

### **Visión nocturna e iluminación**

Visión nocturna: LED IR 850 nm hasta 12 m

Visión nocturna en color: Sí

Iluminación: 2 focos integrados

**Movimiento y control**

Giro: Hasta 326° (cobertura 360°)

Inclinación: 45° (cobertura 90°)

Botones: Encendido, reinicio

Ranura: Tarjeta microSD

**Audio**

Micrófono: Integrado

Altavoz: Integrado

Audio bidireccional: Con cancelación de ruido

Sirena: 93,3 dB a 10 cm

**Almacenamiento**

Local: Tarjeta microSD hasta 512 GB

Nube: Compatible con Tapo Care mediante suscripción

**Detección y notificaciones**

Sensor: Movimiento y luz ambiental

Detección IA: Movimiento, personas, mascotas, vehículos

Zonas de actividad: Configurables

Notificaciones: Sistema y con instantánea mediante Tapo Care

**Conectividad**

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

**Seguridad**

Cifrado: AES con SSL/TLS

Protocolos: WPA/WPA2-PSK

**Alimentación**

Batería: 10000 mAh recargable de iones de litio

Panel solar: Tapo A201

Entrada adaptador: 100-240 V 50/60 Hz

Salida adaptador: 5 V / 2 A

Salida panel solar: 5,2 V máximo, 2,5 W

### General

Integración: Google Assistant, Amazon Alexa

Resistencia: IP65 en cámara y panel solar

Instalación: Techo o pared

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

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

Humedad de funcionamiento: 10% a 90% sin condensación

Humedad de almacenamiento: 0% a 90% sin condensación

Temperatura de carga: 0 °C a 45 °C

Dimensiones cámara: 185 x 147 x 75 mm

Dimensiones panel solar: 173,4 x 120,4 x 15,7 mm

### Contenido del paquete

Contenido: Cámara Tapo C660, soporte de montaje, adaptador de montaje, cable USB, panel solar Tapo A201, soporte para panel solar, cubierta de base, cable alargador, banda para cables, tornillos, anclajes, plantillas de montaje, guía de inicio rápido

## ■ GALERÍA DE IMÁGENES

