



## TP-Link Tapo C615G KIT Almohadilla Cámara de seguridad IP Exterior 2304 x 1296 Pixeles Techo/Pared/Poste

Ref.: DM02164050 P/N: TAPO C615G KIT

### Detalle del producto

- Exterior Cámara de seguridad IP
- CMOS 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8") 3 MP 2304 x 1296 Pixeles
- Inalámbrico
- Visión nocturna IR
- Zoom digital: 10,8x
- Almohadilla Techo/Pared/Poste
- IP65
- Blanco
- 451 g

### Ficha tecnica

Specs [Iccat](#) Exterior Cámara de seguridad IPCMOS 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8") 3 MP 2304 x 1296 PixelesInalámbricoVisión nocturna IRZoom digital: 10,8xAlmohadilla Techo/Pared/PosteIP65Blanco451 g

Factor de formaAlmohadilla

AlimentaciónCorriente alterna, Batería, Solar

TipoCámara de seguridad IP

Número de cámaras1

Colocación soportadaExterior

EthernetNo

Visión nocturnaSi

Tecnología de conectividadInalámbrico

WifiNo

Tipo de montajeTecho/Pared/Poste

Color del productoBlanco

BluetoothNo

Número de lentes1

Tipo de sensorCMOS

Voltaje de entrada AC100 - 240 V

Frecuencia de entrada AC50/60 Hz

Voltaje de salida CC5

HDD incorporadoNo

Capacidad de zoomSi

Control de desplazamiento de la cámaraSi

Tarjeta de lectura integradaSi  
Altavoces incorporadosSi  
Máxima resolución2304 x 1296 Píxeles  
Tarjetas de memoria compatiblesMicroSD (TransFlash)  
Control de inclinación de la cámaraSi  
Zoom digital10,8x  
Tecnología de bateríaión de litio  
Sistema de audioDe 2 vías  
Tamaño máximo de tarjeta de memoria512 GB  
Administrado a través de la nubeSi  
Kit de montajeSi  
Capacidad de batería6700 mAh  
Tipo de LEDIR  
Total de megapíxeles3 MP  
Incluye plantilla de perforaciónSi  
Código IP (International Protection)IP65  
Tamaño del sensor óptico25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")  
Ancho130,9 mm  
Auto-seguimientoSi  
Intervalo de temperatura operativa-20 - 45 °C  
Ranura para tarjeta SIMSi  
Tipo de tarjeta SIMNanoSIM  
Conexión a red móvilSi  
Generación de red móvil4G  
Estándar 4GLTE-TDD & LTE-FDD  
Reducción de ruidoSi  
Intervalo de temperatura de almacenaje-40 - 60 °C  
Micrófono incorporadoSi  
Profundidad116,1 mm  
Tecnología de reducción de ruidoReducción de ruido 3D  
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento10 - 90%  
Construido en la sirenaSi  
Altura84,1 mm  
Amplio rango dinámico (WDR)Si  
Nivel acústico de la sirena98,6 dB  
Modo día / nocheSi  
Luz integradaSi  
Ángulo de visión de la lente, horizontal84.4°  
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje0 - 90%  
Ángulo de visión de la lente, vertical44.3°  
Ángulo de visión de la lente, diagonal100.6°  
Escaneado progresivoSi  
Apertura máxima1,6  
Batería recargableSi  
Botón de restaurarSi  
Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS)Detección de personas, Detección de mascotas, Detección de vehículos  
Algoritmos de seguridad soportadosSSL/TLS  
Longitud de onda infrarojo850 nm  
Peso451 g  
Certificados de conformidadCE, RCM  
Distancia focal fija4 mm  
Detección de movimiento en videoSi

---

*\*\* Esta Ficha es de caracter 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.*