



TP-Link Tapo C216 Caja Cámara de seguridad IP Interior 2304 x 1296 Pixeles Techo/Pared/Escritorio

Ref.: DM02164048 P/N: TAPO C216

53,89 €

Incluido (IVA 21%)

Detalle del producto

- Interior Cámara de seguridad IP
- CMOS 25,4 / 3 mm (1 / 3") 2304 x 1296 Pixeles
- Inalámbrico y alámbrico Ethernet Wifi
- Visión nocturna 12 m IR
- Caja Techo/Pared/Escritorio
- IP65
- Blanco
- 220 g

Ficha tecnica

Specs [Icccat](#) Interior Cámara de seguridad IPCMOS 25,4 / 3 mm (1 / 3") 2304 x 1296 PixelesInalámbrico y alámbrico Ethernet WifiVisión nocturna 12 m IRCaja Techo/Pared/EscritorioIP65Blanco220 g

Factor de formaCaja

AlimentaciónCC

TipoCámara de seguridad IP

Colocación soportadaInterior

EthernetSi

Número de cámaras1

Tecnología de conectividadInalámbrico y alámbrico

Visión nocturnaSi

WifiSi

Tipo de montajeTecho/Pared/Escritorio

Color del productoBlanco

BluetoothNo

Tipo de sensorCMOS

Voltaje de entrada AC100 - 240 V

Frecuencia de entrada AC50/60 Hz

Consumo energético2,3 W

Consumo de energía (max)5 W

Voltaje de salida CC5

Amperaje de salida CC1 A

HDD incorporadoNo

Altavoces incorporadosSi

Máxima resolución 2304 x 1296 Píxeles
Tarjeta de lectura integrada Si
Tipo de interfaz ethernet Ethernet rápido
Control PTZ Si
Estándares de red IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Tarjetas de memoria compatibles MicroSD (TransFlash)
Protocolos de red compatibles TCP/IP, DHCP, ICMP, DNS, NTP, HTTPS, TCP, UDP
Distancia de visión nocturna 12 m
Sistema de audio De 2 vías
Tamaño máximo de tarjeta de memoria 512 GB
Wi-Fi estándares 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Administrado a través de la nube Si
Indicadores LED Si
Tipo de LED IR
Formatos de vídeo compatibles H.264
Código IP (International Protection) IP65
Número de sensores 1
Formatos gráficos soportados 2304 x 1296
Velocidad de cuadro 30 pps
Tamaño del sensor óptico 25,4 / 3 mm (1 / 3")
Intervalo de temperatura operativa -20 - 50 °C
Ancho 105,3 mm
Profundidad 77,8 mm
Intervalo de temperatura de almacenaje -40 - 60 °C
Micrófono incorporado Si
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 10 - 90%
Puerto USB Si
Altura 69,8 mm
Asistente virtual Amazon Alexa & Google Assistant
Modo día / noche Si
Filtro de corte infrarrojo Si
Ángulo de visión de la lente, horizontal 73.5°
Ángulo de visión de la lente, vertical 41°
Enchufe de entrada de CC Si
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje 0 - 90%
Ángulo de visión de la lente, diagonal 85°
Apertura máxima 2
Algoritmos de seguridad soportados 128-bit AES, SSL/TLS, WPA, WPA2-PSK
Distancia focal fija 4 mm
Vista viva Si
Longitud de onda infrarroja 850 nm
Peso 220 g
Botón de restaurar Si
Longitud de cable 2 m
Tipo de embalaje Caja

** 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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.