



Cámaras de Videovigilancia TP-Link Tapo C520WS/ Visión Nocturna/ Control desde APP

Ref.: TPL-CAM TAPO C520WS P/N: TAPO C520WS

Detalle del producto

Cámara de Vigilancia Wi-Fi para Exteriores con Visión Nocturna a Color y Detección IA Avanzada

Vista en Vivo 2K QHD

-Adoptando una resolución de 2560 x 1440, Tapo C520WS proporciona 1.7 x más píxeles y ofrece imágenes más nítidas que 1080p.

Visión Nocturna a Color Starlight

-Adoptando una lente de gran apertura F1.6 y un sensor starlight, Tapo C520WS captura más luz y tiene mayor fotosensibilidad, mostrando así colores más brillantes en condiciones de poca luz que las cámaras con visión nocturna a todo color con lente F2.2 y sensor ordinario.

Cobertura Visual 360°

- Proporciona un rango de visión horizontal de 360° y vertical de 130°, permitiéndote centrarte en áreas más vitales y eliminar puntos ciegos.

Detección Gratuita de Personas/Mascotas/Vehículos

-La IA Inteligente identifica personas, mascotas y vehículos, notificando a los usuarios según sea necesario.

Alarma de Luz y Sonido Personalizable

-Graba tu propio audio como alarma para ampliar sus usos. También admite la luz ultrabrillante y ajustable para ahuyentar a visitantes no deseados.

Almacenamiento Seguro Local y en la Nube

-Guarda los videos grabados en una tarjeta microSD; o usando los servicios en la nube Tapo Care** .

Resistente a la Intemperie IP66

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

Conexión de Red Cableada/Inalámbrica

-Conecta tu cámara a la red a través de WiFi o Ethernet para una instalación más flexible.

Protege tu Hogar y Familia 24 Horas al Día

Cámara de Vigilancia Exterior con Movimiento Vertical y Horizontal y Resistencia IP66 Resolución 2K QHD y Visión Nocturna en Color Starlight

Tapo C520WS ofrece una calidad de vídeo mejorada con una resolución de 2560 x 1440, proporcionando 1.7 veces más píxeles e imágenes más nítidas que 1080p. Por la noche, sus focos integrados y el sensor starlight revelan imágenes más brillantes a todo color y detalles vívidos, mejorando tu seguridad. Protección Completa de 360°

Disfruta de vistas de 360° horizontales y 130° verticales con seguimiento de movimiento para eliminar puntos ciegos. Activa el modo patrulla para recorrer múltiples puntos personalizados. Detección IA Integral

La IA inteligente identifica con precisión personas, mascotas y vehículos, además de contar con detección de manipulación y cruce de línea, minimizando las alertas falsas y notificaciones innecesarias. Conexiones Flexibles y Red Confiable

Conecta tu cámara mediante Wi-Fi o Ethernet para una instalación flexible. Las potentes antenas duales aseguran conectividad hasta 150m en áreas abiertas. Diseñada para Resistir Agua y Polvo

Con resistencia a la intemperie IP66, Tapo C520WS ofrece un excelente rendimiento a prueba de agua y polvo para escenarios exteriores. Funciona bien bajo la lluvia, el polvo y el calor. Alarma de Luz y Sonido Personalizable

La luz ultrabrillante ajustable disuade a los visitantes no deseados, mientras que las alarmas de audio personalizadas ofrecen usos adicionales. Almacenamiento Seguro Local y en la Nube

Guarda momentos cruciales en una tarjeta microSD (hasta 512 GB) o suscríbete a Tapo Care para almacenamiento en la nube; después de una prueba gratuita de 30 días, asegurando que nunca pierdas grabaciones importantes. Almacenamiento Local microSD

Hasta 512 GB de almacenamiento local gratuito equivalen a 512 horas de almacenamiento de vídeo 2K QHD. Servicio en la Nube Tapo Care

Disfruta de 30 días de historial de vídeo, notificaciones enriquecidas con capturas de pantalla y clasificación inteligente. Comienza con una prueba gratuita de 30 días. El almacenamiento en la nube consumirá más datos. Especificaciones

CÁMARA Sensor de imagen: CMOS Starlight de escaneo progresivo de 1/3"; Lente: Longitud focal: 3.2 mm Apertura: F1.6
Ángulo de visión: 112° (diagonal), 95° (horizontal), 53° (vertical) **Rango de movimiento:** Giro mecánico: 340° (cobertura de 360°) Inclinación mecánica: 60° (cobertura de 130°) **Visión nocturna:** LED infrarrojo de 850 nm (29.9 m) Visión nocturna a todo color
Iluminación: 2 focos integrados **Interfaz y botones:** 1 puerto Ethernet 1 botón de reinicio (RESET) 1 ranura para tarjeta MicroSD (hasta 512 GB) **VÍDEO Y AUDIO** Resolución máxima: 2K QHD 4 MP (2560 x 1440 px) **Frecuencia de imagen:** 15/20/25/30 fps (predeterminado: 15 fps) **Zoom digital:** 12x **Compresión de vídeo:** H.264 **Vista en vivo:** Sí **Mejoras de imagen:** 3DNR, WDR **Audio:** Micrófono y altavoz integrados **Comunicación de audio:** Audio bidireccional con cancelación de ruido **Volumen de sirena:** 93 dB (medido a 10 cm) **ALMACENAMIENTO** Almacenamiento local: Ranura para tarjeta MicroSD (hasta 512 GB) **Almacenamiento en la nube:** Servicios Tapo Care (requiere suscripción) **DETECCIÓN Y NOTIFICACIONES** Detección por IA: Detección de movimiento Detección de personas Detección de mascotas Detección de vehículos Detección de cruce de línea Detección de manipulación **Zonas de actividad:** Sí **Notificaciones:** Notificación del sistema Notificación con captura instantánea (servicio Tapo Care) **RED** **Conectividad:** Wi-Fi o Ethernet **Conectividad inalámbrica:** IEEE 802.11b/g/n/ax, Wi-Fi de 2.4 GHz **Puerto Ethernet:** 1 puerto RJ45 10/100 Mbps **RTSP:** Sí **ONVIF:** Sí **SEGURIDAD** **Procesamiento en el dispositivo:** Aprendizaje automático local **Cifrado:** Cifrado AES de 128 bits con SSL/TLS **Protocolos de seguridad:** WPA/WPA2-PSK **ENERGÍA** **Fuente de alimentación:** Adaptador de corriente de 9 V CC **Voltaje de entrada:** 100-240 V, 50/60 Hz **Voltaje de salida:** 9 V, 0.85 A **GENERAL** **Integración inteligente:** Compatible con Google Assistant y Amazon Alexa **Resistencia al clima:** IP66 **Requisitos del sistema:** App Tapo (iOS 9.0 o superior, Android 4.4 o superior) **Opciones de montaje:** Montaje en techo Montaje en pared Montaje en poste (requiere abrazaderas, no incluidas) **Temperatura de funcionamiento:** -30-60°C; ~ 60-84.5°F; **Temperatura de almacenamiento:** -40-60°C; ~ 60-84.5°F; **Humedad de funcionamiento:** 10% ~ 90% HR (sin condensación) **Humedad de almacenamiento:** 0% ~ 90% HR (sin condensación) **Dimensiones (An x Pr x Al):** 123.8 x 123 x 90 mm **CONTENIDO DE LA CAJA** Cámara Tapo C520WS Adaptador de corriente Tacos de montaje Tornillos de montaje Tornillos del soporte Plantilla de montaje Soporte de montaje Sello impermeable Accesorios impermeables para cables Guía de inicio rápido **CERTIFICACIONES** CE, FCC, RoHS, RCM

Ficha técnica

Specs [Icccat](#) Interior y exterior Cámara de seguridad IPCMOS 25,4 / 3 mm (1 / 3") 4 MP 2560 x 1440 Píxeles Inalámbrico Ethernet

WifiVisión nocturna 30 m IRAlmohadilla TechoIP66Negro, Blanco
Factor de formaAlmohadilla
AlimentaciónCorriente alterna
TipoCámara de seguridad IP
Colocación soportadaInterior y exterior
EthernetSi
Número de cámaras1
Visión nocturnaSi
Tecnología de conectividadInalámbrico
WifiSi
Tipo de montajeTecho
Color del productoNegro, Blanco
BluetoothNo
Número de lentes1
Tipo de sensorCMOS
Voltaje de entrada AC100 - 240 V
Frecuencia de entrada AC50 - 60 Hz
Consumo energético3,75 W
Consumo de energía (max)7,65 W
Voltaje de salida CC9
Amperaje de salida CC0,85 A
HDD incorporadoNo
Altavoces incorporadosSi
Tarjeta de lectura integradaSi
Máxima resolución2560 x 1440 Píxeles
Estándares de redIEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Tarjetas de memoria compatiblesMicroSD (TransFlash)
Protocolos de red compatiblesTCP/IP, ICMP, DNS, HTTPS, TCP, UDP
Tamaño máximo de tarjeta de memoria512 GB
Distancia de visión nocturna30 m
Wi-Fi estándares802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Kit de montajeSi
Tipo de LEDIR
Total de megapíxeles4 MP
Soportes de montaje incluidosSi
Tornillos incluidosSi
Formatos de vídeo compatiblesH.264
Distancia entre canales2400 MHz
Formatos gráficos soportados2560 x 1440
Código IP (International Protection)IP66
Número de sensores1
Velocidad de cuadro30 pps
Tamaño del sensor óptico25,4 / 3 mm (1 / 3")
Ancho123,8 mm
Intervalo de temperatura operativa-30 - 60 °C
Auto-seguimientoSi
Profundidad123 mm
Intervalo de temperatura de almacenaje-40 - 60 °C
Micrófono incorporadoSi
Altura90 mm
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento10 - 90%
Manual de usuarioSi
Ángulo de visión de la lente, horizontal360°
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje0 - 90%

Ángulo de visión de la lente, vertical130°

Enchufe de entrada de CCSi

Apertura máxima1,61

Botón de restaurarSi

Algoritmos de seguridad soportados128-bit AES, WPA-PSK, WPA2-PSK

Distancia focal fija3,18 mm

Longitud de onda infraroja850 nm

Ancho del paquete160 mm

Profundidad del paquete210 mm

Altura del paquete145 mm

Peso del paquete780 g

CertificaciónCE, FCC, RoHS, RCM

*** 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.*