



Panorámica/inclinación para exteriores

Cámara de seguridad Wi-Fi

Tapo C510W Tapo C51A



Visión nocturna en color

Visual de 360°

Cobertura

Movimiento inteligente

Seguimiento

Persona libre

Detección













## Reflejos

Vista en vivo 2K

Con una resolución de 2304 × 1296 px, la cámara Tapo mejora su seguridad al capturar detalles vívidos.







## Características



Seguimiento de movimiento de 360°

La cámara Tapo garantiza una cobertura integral con vistas horizontales de 360° y verticales de 130°, capaces de rastrear a una persona dentro de su campo de visión.



Modo patrulla

Mantenga la cámara en movimiento entre dos puntos personalizados para un monitoreo dinámico.



Almacenamiento local† y en la nube‡

Guarde los videos grabados en una tarjeta microSD (hasta 512 GB)† sin tarifas mensuales o utilizando los servicios de almacenamiento en la nube Tapo Care‡.



Múltiples opciones de instalación

Utilice los tornillos de montaje, la plantilla y los bucles\* para instalarlo en cualquier pared, techo o poste para obtener una vista perfecta.



Detección de personas

Le avisa cuando se detecta una persona.



Zonas de actividad

Le avisa cuando se detecta actividad en zonas específicas.



Visión nocturna en color

Mejora tu seguridad al revelar colores vivos con focos incorporados.



Alarma de sonido personalizable

Graba tu propio audio como alarma para extender su uso.



Resistente a la intemperie IP65

Ofrece un excelente rendimiento a prueba de agua y polvo para escenarios al aire libre.

Todas las marcas y nombres de productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. ©2024 TP-Link

<sup>†</sup> La tarjeta microSD se compra por separado. La capacidad de almacenamiento real depende del tamaño de la tarjeta microSD utilizada.

<sup>‡</sup> Suscríbete al almacenamiento en la nube en https://www.tapo.com/tapocare/

ΔCompatible con pantallas compatibles con Alexa y el Asistente de Google. La experiencia del usuario depende de las especificaciones del dispositivo conectado.

<sup>\*</sup>Los bucles de montaje se compran por separado.

Para obtener más información, visite https://www.tapo.com/





## Presupuesto

Cámara	Sensor de imagen	Sensor CMOS de escaneo progresivo de 1/3"
	Lente	Distancia focal: 3,99 mm ± 5 %  Apertura: F2.2±10%  Campo de visión: 85,5° (diagonal), 73,5° (horizontal), 41° (vertical)
	Visión nocturna	LED infrarrojo de 850 nm (98 pies/29,9 m) Visión nocturna en color
	Interruptor día/noche	Filtro de corte IR con conmutación automática
	lluminación	
	Interfaz y botones	1 botón de reinicio 1 ranura para tarjeta microSD (hasta 512 GB)
	Compatibilidad del concentrador	
Vídeo y audio	Resolución máxima	2304×1296 píxeles
	Velocidad de fotogramas	30 fps
	Zoom digital	Ninguno
	Compresión de vídeo	H.264
	Vista en vivo	Sí





Vídeo y audio	Mejora de la imagen	3DNR  Marilia marija danima (1909)
	Entrada y salida de audio	Micrófono y altavoz integrados
	Comunicación de audio	Audio bidireccional con cancelación de ruido
	Volumen de la sirena	90 dB (nivel medido a una distancia de 10 cm/4 pulgadas)
Almacenamiento	Almacenamiento local	Ranura para tarjeta microSD en la cámara (hasta 512 GB)
	Almacenamiento en la nube	Servicios de almacenamiento en la nube de Tapo Care (se requiere suscripción)
Detección y Notificación	Sensor	
	Detección de IA	Detección de movimiento Detección de personas Manipulación de la cámara
	Zonas de actividad	Sí *Solo funciona con detección de movimiento.
	Notificación de salida	Notificación del sistema  Notificación del sistema con instantáneas (Servicios Tapo Care)
Red	Conectividad de red	Conectarse a través de Wi-Fi
	Conectividad inalámbrica	IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi de 2,4 GHz
	Tasa de transmisión	11b: 11 Mbps 11g: 54 Mbps 11n: 72,2 Mbps
	Protocolo	TCP/IP, DHCP, ICMP, DNS, NTP, HTTPS, TCP, UDP





Red	Distancia máxima entre el concentrador y la cámara/timbre	/
	Puerto Ethernet	
	RTSP	Sí
	ONVIF	Sí
Seguridad	Seguridad	Aprendizaje automático en el dispositivo Cifrado AES de 128 bits con SSL/TLS WPA/WPA2-PSK/WPA3
Fuerza	Fuente de energía	Adaptador de corriente de 9 V CC
	Voltaje de entrada	100-240 V, 50/60 Hz
	Voltaje de salida	9 V, 0,85 A (alimentación CC)
	Tamaño del conector de alimentación de CC	Ø interior: 2,1 mm Ø exterior: 5,5 mm
	Longitud del cable de alimentación	3 metros*  *La longitud del cable de alimentación puede variar según la región.
	Consumo de energía típico 2,3 W	
	Consumo máximo de energía 7,2 W	
General	Certificaciones	CE, FCC, RoHS, RCM, JRF, VCCI, KC, IC, NCC, BSMI, WWA, NTRA
	Integración inteligente	Asistente de Google, Amazon Alexa
	Resistencia a la intemperie	IP65





General	Opciones de montaje	Montado en el techo Montado en la pared Montaje en poste (se requieren bucles para montaje en poste, pero no están incluidos)
	Temperatura de funcionamiento	-30 ~ 60 (-22 °F ~ 140 °F)
	Temperatura de almacenamiento	-40 ~ 60 (-40 °F ~ 140 °F)
	Humedad de funcionamiento	10% ~ 90% HR, sin condensación
	Humedad de almacenamiento	0 ~ 90 % HR, sin condensación
	Temperatura de carga	\
	Tamaño del tornillo de montaje	3.5±0.1 30±0.5
	Tamaño del tornillo del soporte	1.7.0.15 1.7.0.15 1.2.5 s
	Dimensiones	4,9 × 4,8 × 3,5 pulgadas (123,8 × 123 × 90 mm)
	Peso	12,8 onzas / 364 gramos





		Cámara Tapo C510W/Cámara Tapo C51A
		Adaptador de corriente
		Anclajes de montaje
		Tornillos de montaje
General	Contenido del paquete	Tornillos de soporte
		Plantilla de montaje
		Soporte de montaje
		Sello impermeable
		Guía de inicio rápido

www.rosarioseguridad.com.ar

ventas@rosarioseguridad.com.ar

+54 9 341 6708000

**( 6** +54 9 341 6799822

rosarioseguridadok Rosario Seguridad

Rosario Seguridad

Grupo Instaladores

https://www.facebook.com/groups/591852618012744/

**S S** +54 9 341 6591429

**( 6** +54 9 341 4577532

Avenida Pellegrini 4820 - Presidente Perón 3998 - Rosario - Santa Fe - Argentina



LLEVAMOS TUS PROYECTOS A OTRO NIVEL