

Panorámica e inclinación para exteriores

Cámara de seguridad wifi

Tapo C510W

Tapón C51A



Visión nocturna en color

Visualización de 360°

Cobertura

Movimiento inteligente

Seguimiento

Persona libre

Detección

2K
Resolution



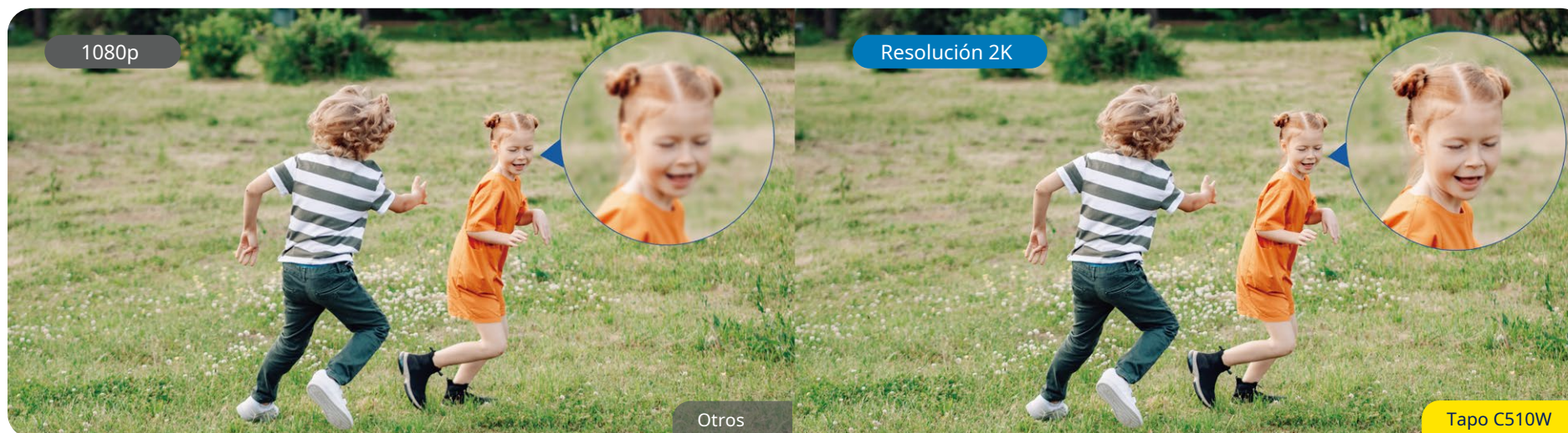
works with alexa

works with Google Home

// 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°, capaz de rastrear a una persona dentro de su campo de visión.



Modo patrulla

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



Local y la nube Almacenamiento

Guarda el vídeo grabado en una tarjeta microSD (hasta 512 GB) Sin cuotas mensuales, o utilizando Tapo Care servicios de almacenamiento en la nube.



Múltiples opciones de instalación

Utilice los tornillos de montaje, la plantilla y los lazos* 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 ampliar su uso.



Resistente a la intemperie IP65

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

La tarjeta microSD se compra por separado. La capacidad de almacenamiento real depende del tamaño de la tarjeta microSD utilizada.

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

Compatible con pantallas compatibles con Alexa y Google Assistant. La experiencia del usuario depende de las especificaciones del dispositivo conectado.

* Los bucles de montaje se compran por separado.

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

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.

// 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	Visión nocturna en color con LED IR de 850 nm (98 pies/29,9 m)
	Interruptor día/noche	Filtro de corte IR con conmutación automática
	Iluminación	/
	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 cuadros	30 fps
	Zoom digital	Ninguno
	Compresión de vídeo	H.264
	Vista en vivo	Sí

Vídeo y audio	Mejora de imagen	3DNR <small>Amplio rango dinámico (WDR)</small>
	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 4 pulgadas/10 cm)
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 (Tapo Care Services)
Red	Conectividad de red	Conectarse a través de Wi-Fi
	Conectividad inalámbrica	IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi de 2,4 GHz
	Velocidad de transmisión	11b: 11 Mbps 11g: 54 Mbps 11n: 72,2 Mbps
	Protocolo	Protocolo de Internet (IoT), protocolo ...

Red	Distancia máxima entre el concentrador y la cámara o el timbre	/
	Puerto Ethernet	/
	RTP	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 poder	Adaptador de corriente de 9 V CC
	Voltaje de entrada	100-240 V, 50/60 Hz
	Voltaje de salida	9 V, 0,85 A (corriente continua)
	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°C ~60°C (-22 °F ~ 140 °F)
	Temperatura de almacenamiento	- 40°C ~60°C (-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	
	Tamaño del tornillo del soporte	
	Dimensiones	4,9 × 4,8 × 3,5 pulgadas (123,8 × 123 × 90 mm)
Peso	12,8 onzas/364 gramos	

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