

Panorámica e inclinación para exteriores

### Cámara de seguridad wifi

Tapo C500



Visión nocturna en color

Visualización de 360°

Cobertura

Movimiento inteligente
Seguimiento

Persona libre Detección





# 1080p Full HD





## Reflejos

Seguimiento de movimiento inteligente

Rastrea y sigue a un sujeto de forma inteligente, manteniéndolo dentro del campo de visión de la cámara.









Vista en vivo Full HD de 1080p

Revela imágenes nítidas y detalles vívidos.



#### Modo patrulla

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



Zonas de actividad

Le avisa cuando se detecta actividad en zonas específicas.



#### Localty la nubetAlmacenamiento

Guarde el vídeo grabado en una tarjeta microSD (hasta 512 GB)<sub>†</sub>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.



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.

ıLa 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/

ه 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. © 2024TP-Link



### Presupuesto

Cámara	Sensor de imagen	Sensor CMOS de escaneo progresivo de 1/3"
	Lente	Longitud 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	1920 x 1080 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 Amplio rango dinámico (WDR)
	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	3.5±0.1 30±0.5
	Tamaño del tornillo del soporte	1.7_0.15 1.7_0.15 1.7_0.15 1.7_0.15 1.7_0.15
	Dimensiones	4,9 × 4,8 × 3,5 pulgadas (123,8 × 123 × 90 mm)
	Peso	12,8 onzas/364 gramos



		Cámara Tapo C500
		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