



# Cámara de seguridad Wi-Fi para exteriores

2K Resolución

Tapo C310



# Detección de personas y movimiento

Visión nocturna (Hasta 30 metros)

Almacenamiento microSD local (Hasta 512 GB)†

IP66

Apta para intemperie











# Caracteristicas

# La detección de personas y movimiento lo protege día y noche

Reciba notificaciones instantáneas al detectar una persona o movimiento para vigilar las áreas vitales. La alarma sonora también se activará automáticamente para ahuyentar a los visitantes no deseados.







## Características



#### Resolución 2K∆

Revela imágenes más claras y más detalles que 1080p.



Resistente a la intemperie IP66

Ayuda a que Tapo C310 funcione bien incluso en entornos hostiles con lluvia y polvo.



### Antenas duales potentes

Proporciona una cobertura Wi-Fi más amplia y estable. Conexión inalámbrica con antenas externas duales.



Visión nocturna (hasta 30 metros)

Proporciona una distancia visual de hasta 30 metros (30 m)

incluso

en la oscuridad total para mantenerte siempre seguro.



### Zonas de actividad

Configurar zonas de actividad para recibir solo alertas que importa.



### Alarma de sonido

Activa efectos de sonido para asustar a los visitantes no deseados.



Almacenamiento local† y en la nube‡

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



Redes cableadas e inalámbricas

Conecte la cámara a su red a través de Ethernet o Wi-Fi para una instalación más flexible.



### Audio bidireccional

están sujetas a cambios sin previo aviso. ©2024 TP-Link

Permite la comunicación a través de un micrófono y altavoz integrados.

† La tarjeta microSD se compra por separado. ΔCompatible con pantallas compatibles con Alexa y el Asistente de Google. La experiencia de usuario depende de las especificaciones del dispositivo conectado. ‡ Suscríbete al almacenamiento en la nube en https://www.tapo.com/tapocare/ Para más información, visita https://www.tapo.com/ Todas las marcas y nombres de productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios. Las especificaciones





# Puntos destacados

Cámara	Sensor de imagen	Sensor CMOS de escaneo progresivo de 1/2,8"
	Lente	Distancia focal: 3,9 mm  Apertura: F2.0  Campo de visión: 100° (diagonal), 84° (horizontal), 46° (vertical)
	Visión nocturna	LED infrarrojo de 850 nm ( 30 metros/29,9 m)
	Interruptor día/noche	Filtro de corte IR con conmutación automática
	lluminación	2 focos incorporados
	Interfaz y botones	1 puerto Ethernet 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	15 fps
	Zoom digital	Ninguno
	Compresión de vídeo	H.264
	Vista en vivo	Sí





Vídeo y audio	Mejora de la imagen	3DNR  Magila sarge disease (100)
	Entrada y salida de audio	Micrófono y altavoz integrados
	Comunicación de audio	Audio bidireccional con cancelación de ruido
	Volumen de la sirena	91 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 Detección de cruce de línea Detección de intrusiones en el área 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 o Ethernet
	Conectividad inalámbrica	IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi de 2,4 GHz





Red	Tasa de transmisión	11b: 11 Mbps 11g: 54 Mbps 11n: 144,4 Mbps
	Protocolo	TCP/IP, DHCP, ICMP, DNS, NTP, HTTPS, TCP, UDP
	Distancia máxima entre el concentrador y la cámara/timbre	/
	Puerto Ethernet	1 puerto RJ45 de 10/100 Mbps en la cámara
	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, 0,6 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
	Consumo de energía típico 2,3 W	
	Consumo máximo de energía 4 W	





	Certificaciones	CE, FCC, RoHS, RCM
	Integración inteligente	Asistente de Google, Amazon Alexa
	Resistencia a la intemperie	IP66
	Requisitos del sistema	Aplicación Tapo: iOS 9.0 o superior, Android 4.4 o superior
	Opciones de montaje	Montado en la pared
	Temperatura de funcionamiento	-20 ~ 45 (-4 °F ~ 113 °F)
	Temperatura de almacenamiento	-20 ~ 60 (-4 °F ~ 140 °F)
Comment	Humedad de funcionamiento	10% ~ 90% HR, sin condensación
General	Humedad de almacenamiento	0 ~ 90 % HR, sin condensación
	Temperatura de carga	\
	Tamaño del tornillo de montaje	Profundidad de Philips: 0,86-1,43 mm
	Tamaño del tornillo de la tapa de la ranura para tarjeta SD	4±0.20
	Dimensiones	5,6 × 4,07 × 2,53 pulgadas (142,3 × 103,4 × 64,3 mm)





General	Peso	7,76 onzas / 220 gramos
	Contenido del paquete	Cámara Tapo C310
		Adaptador de corriente
		Anclajes de montaje
		Tornillos de montaje
		Plantilla de montaje
		Sello impermeable
		Accesorios de cable impermeables
		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





**S S** +54 9 341 6591429



**(S)** +54 9 341 4577532

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



LLEVAMOS TUS PROYECTOS A OTRO NIVEL