

RLC-511WA

Cámara WiFi inteligente 5MP con focos y detección de personas/ vehículos; WiFi de banda dual & zoom óptico 5X.

- Detección de Personas/ Vehículos
- Súper HD 5MP
- Zoom Óptico 5X

Specifications

Vídeo y audio	
Sensor de imagen	Sensor CMOS 1/2,7"
Resolución de vídeo	Ajuste predeterminado: 2560 × 1920 (5,0 megapíxeles) a 20 fps
Objetivo	f = 2,7-13,5 mm F = 1,6-3,3, con filtro IR
Compresión de vídeo	H.264
Campo de visión	<ul style="list-style-type: none"> • Horizontal: 27°-96° • Vertical: 21°-69°
Día y noche	Filtro IR con activación automática
Visión nocturna de infrarrojos	Hasta 30 metros (LED: 4 uds./28 mil/ 850 nm)
Visión nocturna en color	Focos: 5 uds./4 W/6500K/450 lúmenes
Audio	Audio bidireccional
Alimentación DC	CC 12,0 V  1 A, <12 W
Interfaz	
Alimentación	Puerto de alimentación CC

Sistema	Botón de restablecimiento
Ethernet	Uno 10M/100 Mbps RJ45
Almacenamiento	Ranura para tarjeta microSD (máx. 256 GB)
Audio	Micrófono y altavoz integrados
Características de software	
Velocidad de fotogramas	<ul style="list-style-type: none"> • Flujo principal: 2 fps-30 fps (ajuste predeterminado: 20 fps) • Flujo secundario: 4 fps-15 fps (ajuste predeterminado: 10 fps)
Tasa de codificación	<ul style="list-style-type: none"> • Flujo principal: 1024 kbps-8192 kbps (ajuste predeterminado: 4096 kbps) • Flujo secundario: 64 kbps-512 kbps (ajuste predeterminado: 256 kbps)
Navegadores compatibles	IE, Edge, Chrome, Firefox, Safari
SO compatibles	PC: Windows, Mac OS; smartphone: iOS, Android
Alarma inteligente	Detección de movimiento/detección de personas/detección de vehículos
Modos de grabación	Grabación de movimiento (ajuste predeterminado); grabación programada; grabación ininterrumpida
Protocolos y estándares	HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P
Acceso de usuario máx.	20 usuarios (1 cuenta de administrador y 19 cuentas de usuario); se admiten hasta 12 flujos de vídeo simultáneos (10 flujos secundarios y 2 flujos principales)
Compatible con	Asistente de Google
Wi-Fi	
Estándar inalámbrico	IEEE 802.11a/b/g/n
Frecuencia de funcionamiento	2,4 GHz/5 GHz
Seguridad inalámbrica	WPA-PSK/WPA2-PSK

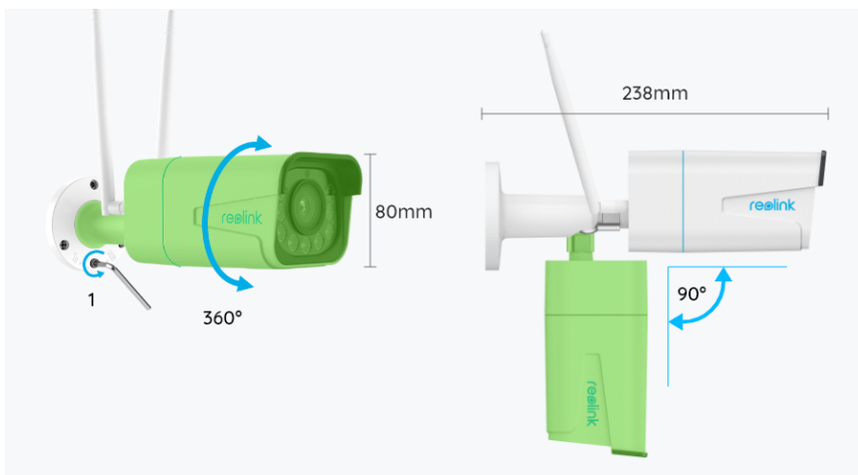
Entorno de funcionamiento

Temperatura	Temperatura de funcionamiento: de -10 °C a +55 °C (14 °F-131 °F)
Humedad	Humedad de funcionamiento: 10 %-90 %
Resistencia al agua	IP67
Tamaño y peso	
Dimensiones	Φ80 × 72 × 238 mm
Peso	838 g
Garantía	
Garantía limitada	Garantía limitada de 2 años. Para el soporte, visite https://support.reolink.com/hc/en-us/ .

Gallery & Specs



1. Antenna
2. Mount
3. Metal Aluminum Case
4. 4 IR LEDs
5. High Definition Lens (f=2.7-13.5mm)
6. 5 Spotlights



1. Loosen the screw (counterclockwise) with the wrench and adjust the camera in any direction.
2. After adjustment, tighten the screw to fix the camera.



1. Micro SD Card Slot



- 1. Power
- 2. Reset Button
- 3. Network
- 4. Waterproof Lid