



EZVIZ RT1 **AX3000** 

Red de casa inteligente

Enrutador Wi-Fi 6

---

Wi-Fi más rápido  
para conectarse y disfrutar



Actualiza tu router doméstico con el RT1 AX3000 para que incluso una larga lista de dispositivos inteligentes funcionen a la perfección y lleven comodidad y diversión a tu hogar. Con la avanzada tecnología Wi-Fi 6, aumenta significativamente la velocidad y la capacidad de conexión para que puedas disfrutar de Wi-Fi en toda la casa con mayor velocidad, menor latencia y una cobertura más amplia para llegar a cada habitación y rincón.

# Key Features



Tarifas rápidas de Wi-Fi 6  
(Hasta 3.000 Mbps)\*



Roaming continuo con  
EZVIZ Mesh  
Tecnología



Un Todo Unificado  
Red doméstica  
(Hasta 200m²) †



Casa inteligente  
Acelerador  
(Hasta 256 dispositivos) ‡



Red altamente estable  
con baja latencia



Admite doble banda  
Wi-Fi 6 (2,4 y 5 GHz)



Fácil configuración y  
Gestión vía



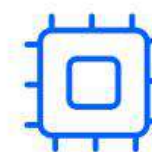
EZVIZ mejorado  
Transmisión de cámara



Alto rendimiento  
Antena



Calor eficiente  
Disipación



256 MB en ejecución  
Memoria



Gigabit completo  
Puerto Ethernet



# Puerto Gigabit para conexión por cable

Además de la cobertura Wi-Fi, puedes colocar tu televisor o PC cerca del RT1 AX3000 para usar una red cableada mediante sus puertos WAN/LAN Gigabit. Así, no tendrás que preocuparte por la pérdida de señal durante un intenso partido deportivo en directo.



TELEVISOR



Computadora



Cámara



Reconocimiento automático de WAN/  
LAN para puerto Ethernet



Un solo RT1 AX3000 para cubrir hasta 200m2



Un sistema de malla multi-RT1 para cubrir casas grandes


## Potente para mantener cada rincón de tu hogar en línea


Si vives en un apartamento, un RT1 AX3000 probablemente sea suficiente para mejorar el Wi-Fi en todas tus habitaciones. ¿Busca una cobertura más amplia para villas de varios pisos? Varias unidades RT1 AX3000 pueden trabajar juntas para ampliar la red.



# Wi-Fi 6 avanzado para un mayor disfrute conectado

Con Wi-Fi 6, ya no tendrás que preocuparte por una película que carga lentamente o un juego lento. El RT1 AX3000 crea una red unificada y conecta un mayor número de dispositivos con mayor velocidad y estabilidad.

 Wi-Fi 6 acelera hasta 3.000 Mbps\*

 2,4 GHz / 5 GHz Wi-Fi de doble banda



Juego de azar



Conferencias en vivo



Navegación web



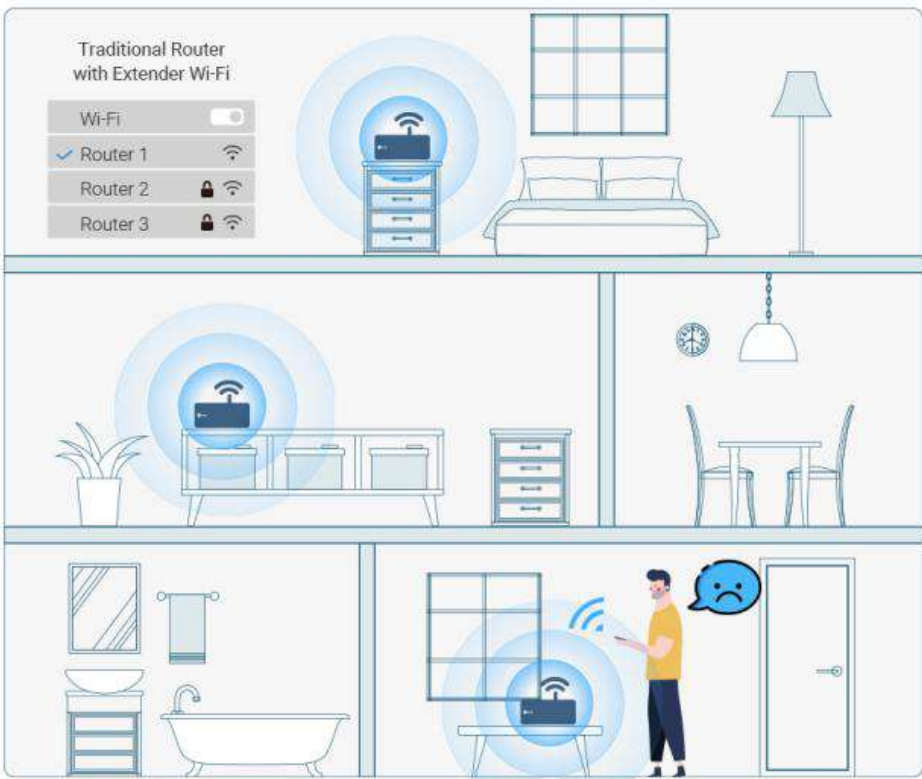
Transmisión de cámara



Controles de casas inteligentes

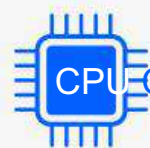
## Un Wi-Fi unificado, con roaming verdaderamente fluido

Gracias a la tecnología EZVIZ Mesh, varias unidades RT1 AX3000 pueden funcionar sin problemas bajo un mismo nombre de Wi-Fi. Cuando te mueves por tu casa, tu dispositivo cambiará automáticamente al RT1 AX3000 más cercano y más rápido, por lo que no necesitas cambiar ni probar manualmente las velocidades entre diferentes extensores de Wi-Fi.



## Se conecta más y se retrasa menos

Con el RT1 AX3000, hasta 256 dispositivos<sup>‡</sup> pueden funcionar en conjunto sin problemas para ofrecer una experiencia sin interrupciones, sin competir entre sí por el rendimiento de la red. En pocas palabras, el RT1 AX3000 crea una autopista de alta velocidad para gestionar el tráfico de internet intenso en su hogar.

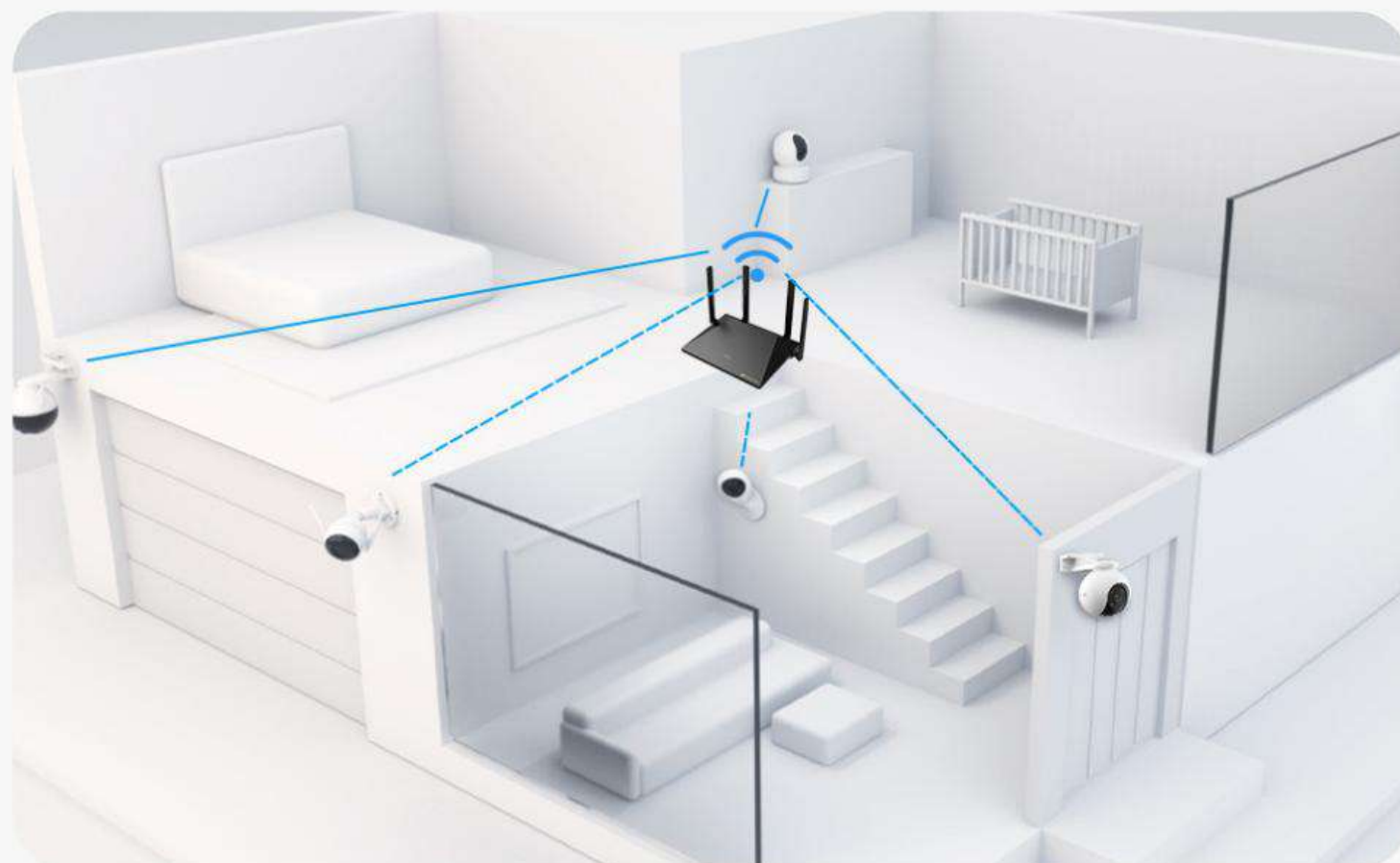


CPU de doble núcleo de alta velocidad



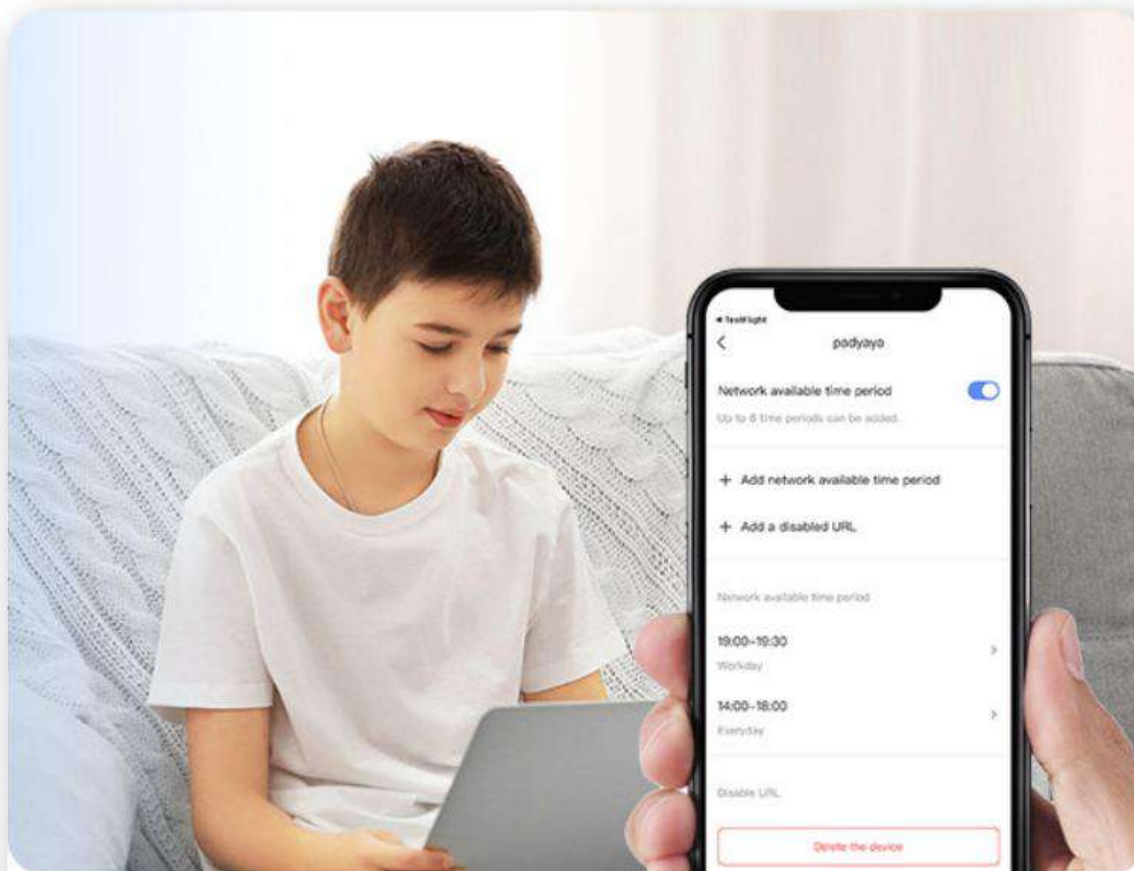
## ¿Listo para impulsar tu Sistema de cámara EZVIZ

Para hogares con múltiples cámaras de seguridad EZVIZ, el RT1 AX3000 puede optimizar la velocidad de la transmisión en vivo de las cámaras y simplificar el proceso de configuración.

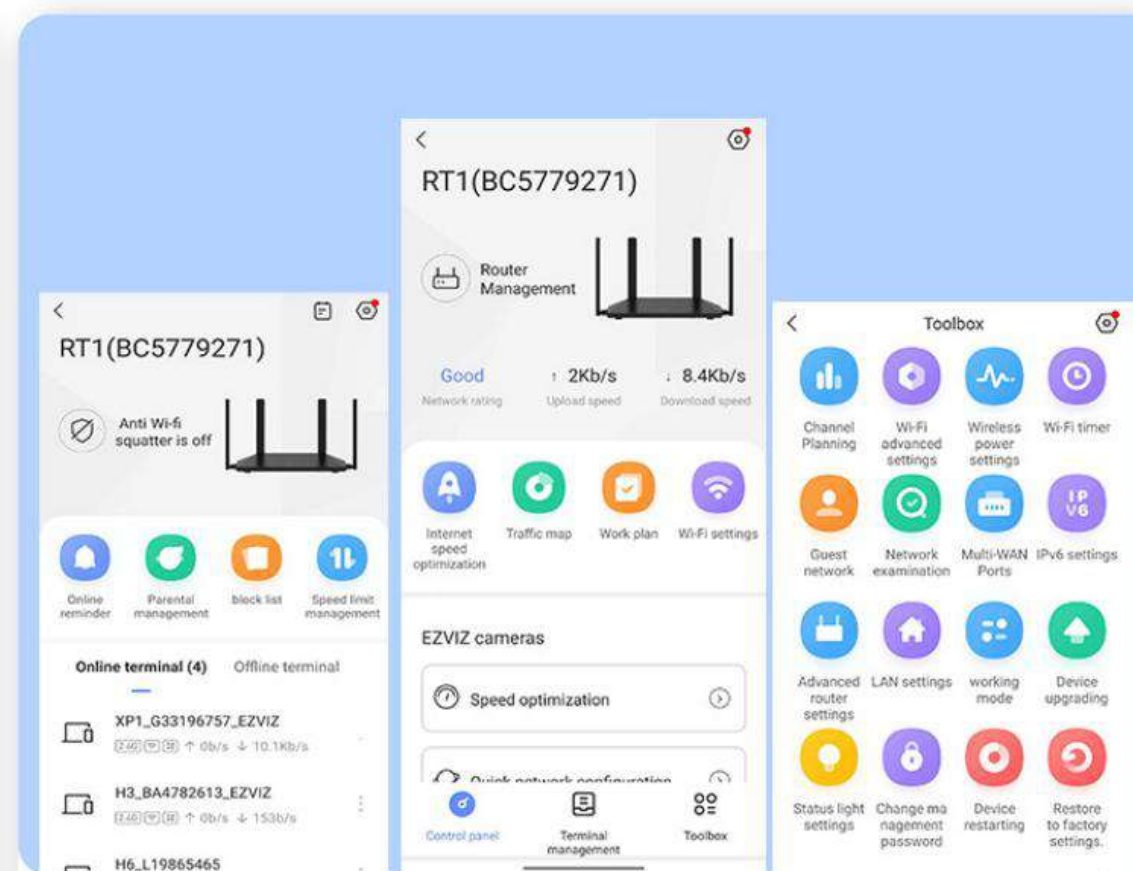




## Gestión remota sencilla a través de la aplicación EZVIZ



Ayude a sus hijos a navegar por la red de forma adecuada estableciendo un horario períodos y contenido bloqueado



Comprueba y controla, incluso si no estás en casa o te olvidas de apagar el router



Administrar diferentes usuarios conectados y restringir el acceso a visitantes desconocidos

# Una red más segura para un hogar sin preocupaciones



## Wi-Fi para invitados

Cuando alguien te visite, ya sean amigos o personal de servicio, simplemente crea una red Wi-Fi para invitados para que se conecten. De esta manera, solo tu familia podrá usar la contraseña Wi-Fi original.



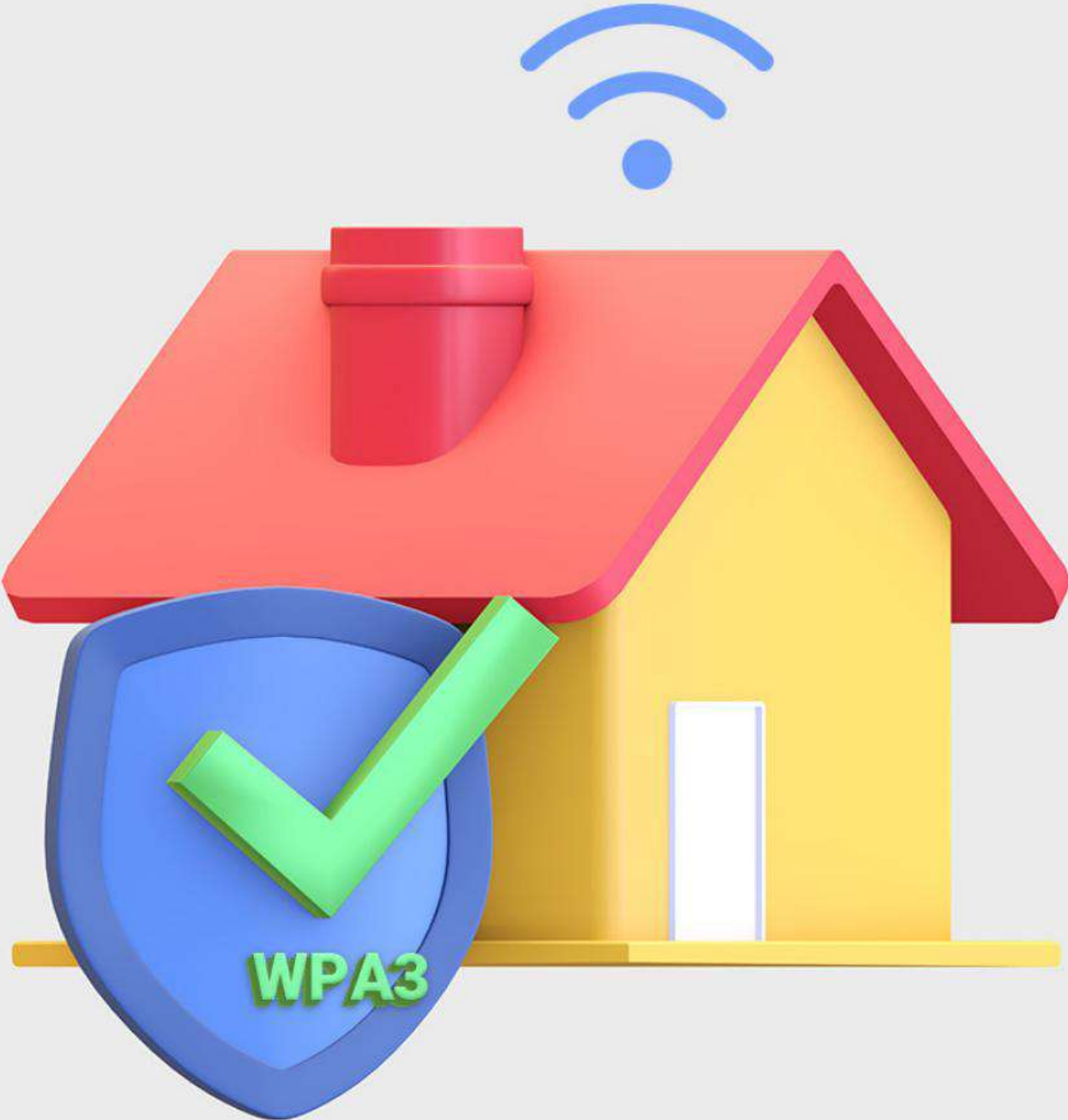
## Modo anti-ocupación de Wi-Fi

Tras introducir la contraseña, cada dispositivo nuevo deberá esperar el permiso del propietario para acceder a la red. Se trata de una verificación en dos pasos para proteger su red de intentos de piratería.



## Cifrado WPA3

El último estándar de seguridad inalámbrica, WPA3, mejora la ciberseguridad en su red personal sin comprometer el rendimiento de la conexión.



\* 3000 Mbps es la velocidad máxima de Wi-Fi 6 en las bandas de 2,4 GHz (hasta 574 Mbps) y 5 GHz (hasta 2402 Mbps). Datos de los resultados de las pruebas de laboratorio de EZVIZ.

Condiciones estándar. El uso real puede variar debido a factores ambientales.

† Un solo RT1 AX3000 cubre hasta 200 m². Datos de las pruebas de laboratorio de EZVIZ realizadas en un entorno abierto. El uso real puede variar debido a factores ambientales.

‡ Un solo RT1 AX3000 puede conectar hasta 256 dispositivos. Datos de resultados de pruebas de EZVIZ Lab en condiciones estándar. El uso real puede variar debido a factores ambientales.



# Especificaciones CS-RT1-R100-3G0G

## Inalámbrico

Estándares de Wi-Fi	Wi-Fi 6 IEEE 802.11ax/ac/n/a 5 GHz IEEE 802.11ax/n/b/g 2,4 GHz AX3000 5 GHz: 2402 Mbps 2,4 GHz: 574 Mbps
Alcance de Wi-Fi	200 m2 en entorno abierto
Red de malla	Tecnología de malla EZVIZ
Frecuencias	Banda dual de 2,4 GHz y 5 GHz
Modos de trabajo	Modo enrutador
Cifrado de Wi-Fi	WPA, WPA2, WPA3

## Hardware

RAM	256 MB de memoria en ejecución
Antenas	4 × Antenas externas de alto rendimiento 1 × Antena incorporada de alto rendimiento
Puertos Ethernet	4 puertos WAN/LAN Gigabit
Botones	Botón de encendido, botón de reinicio

## Software

Protocolos	IPv4, IPv6
Tipos de WAN	IP dinámica IP estática PPPoE

## Función

Roaming sin interrupciones	Soportes
Aplicación EZVIZ y gestión web	Soportes
Modo anti-ocupación de Wi-Fi	Soportes
Gestión de padres	Soportes
Dispositivos conectados	Hasta 256 dispositivos
Cámaras EZVIZ mejoradas	Hasta 60 cámaras (1080P)

## General

Condiciones de funcionamiento	0 °C a 40 °C (32 °F a 104 °F) Humedad del 95 % o menos (sin condensación)
Fuente de alimentación	CC 12 V / 1,5 A
Consumo de energía (W)	18 W máx.
Dimensiones del producto (mm)	255 × 186 × 155 mm (10,0 × 7,3 × 6,1 pulgadas)
Peso neto	350 gramos (12,35 onzas)



# En la caja

- Enrutador
- Adaptador de corriente
- Cable de red
- Información regulatoria × 2
- Guía de inicio rápido

# Certificaciones

CE / REACH / RAEE

www.rosarioseguridad.com.ar

✉ ventas@rosarioseguridad.com.ar  
☎ +54 9 341 6708000  
☎ +54 9 341 6799822

📷 rosarioseguridadok  
📺 Rosario Seguridad  
📺 Rosario Seguridad

👤 Grupo Instaladores  
🌐 <https://www.facebook.com/groups/591852618012744/>  
☎ +54 9 341 6591429  
☎ +54 9 341 4577532



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

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. " y otras marcas comerciales y logotipos son propiedad de EZVIZ en varias jurisdicciones.

