



# Ruijie Networks RG-RAP2260(G) punto de acceso inalámbrico 1201 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

Ruijie Networks RG-RAP2260(G), 2.4 GHz, 5 GHz, 1201 Mbit/s, WPA, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, 10,100,1000 Mbit/s

SKU: RG-RAP2260(G)

### Información Técnica

Marca: Ruijie Networks Tipo de antena: Interno

Algoritmos de seguridad: WPA, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES

Rango máximo de transferencia de datos: 1201 Mbit/s

2.4 GHz: Si 5 GHz: Si

Energía sobre Ethernet (PoE): Si Color del producto: Blanco

Ubicación: Pared

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

## Aspectos destacados

Construya fácilmente su red de ultraalto rendimiento en un entorno de alta densidad

Proporcione un mayor rendimiento práctico para los usuarios

Mejor experiencia multiusuario en escenarios de alta densidad

Rendimiento mejorado, admite conexiones de clientes superiores a 500.

Aumente su velocidad de Internet con un enlace ascendente de 2,5 Gbps

Construya una red para el futuro, proteja sus inversiones.

Instale fácilmente un punto de acceso adicional con Reyee Mesh

Menos cableado, más relajante.

#### Configure fácilmente su red Wi-Fi 6 en 3 minutos

Con la tecnología SON (Self-organizing Network), configure fácilmente una red Wi-Fi completa mediante la aplicación Ruijie Cloud.

# **Especificaciones**

#### Características

2.4 GHz: Si

5 GHz: Si

Rango máximo de transferencia de datos: 1201 Mbit/s

Velocidad máxima de transferencia de datos (2.4 GHz): 574 Mbit/s

Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): 1201 Mbit/s

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s

Frecuencia de banda: 2.4 - 5.35 GHz

Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n



Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X)

Número de usuarios: 512 usuario(s)

MIMO: Si

Modulación: 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM, 1024-QAM, BPSK, CCK, DBPSK, DQPSK, DSSS, OFDM, QPSK

Wifi en itinerancia: Si Soporte VLAN: Si

Aislamiento inalámbrico: Si

Seguridad

Algoritmos de seguridad: WPA, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES

Características del conjunto de servicios de identificación (SSID): Hidden SSID, Multiple SSIDs

Número de SSID soportados: 8

Lista negra: Si Lista blanca: Si

**Protocolos** 

DHCP, servidor: Si DHCP, cliente: Si

Protocolos soportados: Concurrent 802.11ax, 802.11ac wave2/wave1, 802.11a/b/g/n

Características de administración

Administración basada en web: Si

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2 Enchufe de entrada de CC: Si

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): Si Corriente de entrada: 1.5 A

Consumo energético: 15.3 W

Diseño

Ubicación: Pared

Color del producto: Blanco

Indicadores LED: Corriente

Antena

Tipo de antena: Interno

Características de la antena: Antena integrada

Cantidad de antenas: 2

Ganancia de la antena (máx.): 3 dBi

Peso y dimensiones

Ancho: 194 mm Profundidad: 35 mm

Altura: 194 mm

Peso: 560 q

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

### Condiciones ambientales

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 95%

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 40 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 5 - 95%

Link: https://mcashop.mx/producto/517508/ruijie-networks-rg-rap2260g-punto-de-acceso-inalambrico-1201-mbits-blanco-energia-sobre-ethernet-poe