



Ruijie Networks RG-RAP2260(E) punto de acceso inalámbrico 3202 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

Ruijie Networks RG-RAP2260(E), 2.4 GHz, 5 GHz, 3202 Mbit/s, 10,100,1000 Mbit/s

SKU: RG-RAP2260(E)

Información Técnica

Marca: **Ruijie Networks**

Aspectos destacados

Ruijie Networks RG-RAP2260(E). 2.4 GHz, 5 GHz, Rango máximo de transferencia de datos: 3202 Mbit/s, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s. Energía sobre Ethernet (PoE). Color del producto: Blanco

Especificaciones

Características
2.4 GHz: Si
5 GHz: Si
Rango máximo de transferencia de datos: 3202 Mbit/s
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Rango de rendimiento de datos: 3202 Mbit/s
Frecuencia de banda: 2.4 - 5 GHz
Estándares de red: IEEE 802.3at
MIMO: Si
Tipo MIMO: Multi User MIMO
Número máximo de conexiones WLAN (max): 512
Soporte VLAN: Si
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2
Control de energía
Energía sobre Ethernet (PoE): Si
Voltaje de entrada AC: 12 V
Corriente de entrada: 1.5 A
Consumo energético: 25.4 W
Diseño
Ubicación: Techo, Piso, Pared

Color del producto: **Blanco**

Indicadores LED: **Si**

Antena

Tipo de antena: **Interno**

Peso y dimensiones

Ancho: **220 mm**

Profundidad: **220 mm**

Altura: **35 mm**

Peso: **1.05 kg**

Condiciones ambientales

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

Link: <https://mcaishop.mx/producto/522383/ruijie-networks-rg-rap2260e-punto-de-acceso-inalambrico-3202-mbits-blanco-energia-sobre-ethernet-poe>