



Ruijie Networks RG-RAP1260 punto de acceso inalámbrico 2976 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

Ruijie Networks RG-RAP1260, 2.4 GHz, 5 GHz, 2976 Mbit/s, SSID, WPA-PSK, WPA2-PSK, 10,100,1000 Mbit/s

SKU: RG-RAP1260

Información Técnica

Marca: **Ruijie Networks**

Aspectos destacados

Ruijie Networks RG-RAP1260. 2.4 GHz, 5 GHz, Rango máximo de transferencia de datos: 2976 Mbit/s. Algoritmos de seguridad: SSID, WPA-PSK, WPA2-PSK. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s. Energía sobre Ethernet (PoE). Color del producto: Blanco. Consumo de energía (máx.): 12 W

Especificaciones

Características
2.4 GHz: Si
5 GHz: Si
6 GHz: No
Rango máximo de transferencia de datos: 2976 Mbit/s
Velocidad máxima de transferencia de datos (2.4 GHz): 574 Mbit/s
Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): 2402 Mbit/s
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s
Estándares de red: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Número de usuarios: 110 usuario(s)
MIMO: Si
Tipo MIMO: Multi User MIMO
Método de espectro disperso: OFDMA
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME): Si
Soporte VLAN: Si
Funciones de LAN virtual: Port-based VLAN
Selección de frecuencia dinámica (DFS): Si
Formación de rayos: Si
Seguridad
Algoritmos de seguridad: SSID, WPA-PSK, WPA2-PSK

Número de SSID soportados: **8**

Protocolos

DHCP, servidor: **Si**

Características de administración

Administración basada en web: **Si**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **5**

Control de energía

Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**

Consumo de energía (máx.): **12 W**

Diseño

Ubicación: **Pared**

Color del producto: **Blanco**

Código IP (International Protection): **IP41**

Indicadores LED: **Si**

Antena

Tipo de antena: **Interno**

Tipo de dirección de la antena: **Omni-direccional**

Cantidad de antenas: **5**

Ganancia de la antena (máx.): **5 dBi**

Peso y dimensiones

Ancho: **124 mm**

Profundidad: **86 mm**

Altura: **24 mm**

Peso: **500 g**

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Kit de montaje: **Si**

Guía de configuración rápida: **Si**

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%**