



Ruijie Networks RG-RAP6260(H)-D punto de acceso inalámbrico 5950 Mbit/s Blanco Energía sobre Ethernet (PoE)

Ruijie Networks RG-RAP6260(H)-D, 2.4 GHz, 5 GHz, 5950 Mbit/s, SSID, WPA-PSK, WPA2-PSK, 100,1000,2500 Mbit/s

SKU: RG-RAP6260(H)-D

Información Técnica

Marca: Ruijie Networks Tipo de antena: Interno

Algoritmos de seguridad: SSID, WPA-PSK, WPA2-PSK Rango máximo de transferencia de datos: 5950 Mbit/s

2.4 GHz: Si 5 GHz: Si 6 GHz: No

Energía sobre Ethernet (PoE): Si Color del producto: Blanco Ubicación: Mástil, Pared Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 2

Aspectos destacados

El mejor rendimiento wifi

Con una combinación revolucionaria de OFDMA y 1024QAM, estándar 802.11ax, banda de 160MHz y banda dual 4x4 MU-MIMO, el RG-RAP6260(H)-D alcanza una velocidad de 5,95 gb/s.

Añada fácilmente cobertura wifi adicional en el exterior gracias a la red de malla Reyee

Menos cables, más tranquilidad

Admite la implementación del punto de acceso a una mayor distancia

Gracias a sus puertos gigabit SFP, el dispositivo es compatible con una transmisión a una distancia de hasta 20km desde un centro de datos con fibras monomodo.

Mayor velocidad de Internet gracias a su puerto uplink de 2,5 gb/s

Sólido como una roca en entornos difíciles

Completamente sellado, es resistente al agua, el polvo, la humedad y el fuego, y cuenta con protección contra la erosión del viento, un amplio intervalo de temperaturas y protección contra sobretensiones de 4 kV.

Cobertura direccional de largo alcance

Antenas con alta ganancia incorporadas, proporcionan total cobertura.

Agilice su negocio gracias a la gestión en la nube

Control a distancia Gestión de la conexión wifi a distancia Autenticación a través del portal en la nube Optimización inalámbrica inteligente



Especificaciones

Características

2.4 GHz: **Si** 5 GHz: Si

6 GHz: No

Rango máximo de transferencia de datos: 5950 Mbit/s

Velocidad máxima de transferencia de datos (2.4 GHz): 1148 Mbit/s Velocidad máxima de transferencia de datos (5 GHz): 4804 Mbit/s

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 100,1000,2500 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: 130 usuario(s)

MIMO: Si

Tipo MIMO: Multi User MIMO

Método de espectro disperso: OFDMA Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME): Si

Soporte VLAN: Si

Selección de frecuencia dinámica (DFS): Si

Formación de rayos: Si

Rango máximo en exteriores: 300 m

Seguridad

Algoritmos de seguridad: SSID, WPA-PSK, WPA2-PSK

Número de SSID soportados: 8

Protocolos

DHCP, servidor: Si DHCP, cliente: Si

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

Rango de voltaje DC: 48 V Corriente de entrada: 1 A

Consumo de energía (máx.): 40 W

Diseño

Ubicación: Mástil, Pared Color del producto: Blanco

Código IP (International Protection): IP68

Botón de restaurar: Si Indicadores LED: Sistema Antena

Tipo de antena: Interno

Tipo de dirección de la antena: Direccional

Cantidad de antenas: 8

Peso y dimensiones

Ancho: 300 mm

Profundidad: 300 mm

Altura: 75.5 mm

Peso: 3.5 kg

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 395 mm

Largo del paquete: 395 mm

Alto del paquete: 197 mm

Peso del paquete: 5.47 kg

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: 0 - 100%

Intervalo de temperatura operativa (T-T): -40 - 65 °C

Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 85 °C

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 0 - 100%

Link: https://mcashop.mx/producto/543022/ruijie-networks-rg-rap6260h-d-punto-de-acceso-inalambrico-5950-mbits-blanco-energia-sobre-ethernet-poe