

Artikelnr.: 391400

RG-EW1200G PRO - Reyee Dual Band Gigabit Router

ab **38,55 EUR**

Artikelnr.: 391400
Versandgewicht: 1.00 kg
Hersteller: Ruijie Networks



Produktbeschreibung

Dual-Band Gigabit Wireless Router unterstützt 2,4 GHz und 5 GHz Band, 802.11ac Standard mit Übertragungsgeschwindigkeit 400 + 866 Mbps, hat 6 feste Rundstrahlantennen mit 5 dBi Gewinn, unterstützt 3 Wireless-Modi: AP Router, Repeater, Wisp und ist für Wohnungen, Wohnhäuser, kleine Geschäfte und andere Installationen ähnlicher Größenordnung konzipiert. Der Router bietet einen kabelgebundenen 10/100/1000 Mbps WAN-Port und 3x 10/100/1000 Mbps LAN-Ports. Key Features- Dual Band, Wi-Fi 5 (802.11ac wave2)-2x2 MU-MIMO, 400 + 866 Mbps-Reyee Mesh Unterstützung-Lokales oder Remote Management über Ruijie Reyee Cloud-(1) 10/100/1000 Mbps WAN + (3) 10/100/1000 Mbps LAN-IPv6 Routing-AP Router, Repeater und WISP Betriebsmodi-PPTP VPN Client Verpackungsinhalt-Gerät-Netzteil 12V/1.5A-Patch-Kabel-Produkt ist nur für die EU-Region Technische Parameter Drahtlose Funktionen- Drahtlose Frequenz: 2,4 + 5 GHz (Dualband)- WiFi-Standards: 802.11n, 802.11a, 802.11ac, 802.11b/g, 802.11ac - wave2- MU-MIMO: Ja- Übertragungsgeschwindigkeit - 5GHz [Mb/s]: 866- Übertragungsgeschwindigkeit - 2.4GHz [Mb/s]: 400- Sendeleistung 2,4GHz [dBm]: 20- Sendeleistung 5GHz [dBm]: 27- Sicherheit: WPA-PSK/WPA2-PSK- 2.4GHz MIMO: 2 x 2- 5GHz MIMO: 2 x 2- Antennentyp: Feststehend- Feststehende Antennen: 6- Roaming: Ja- Antennenverstärkung [dBi]: 6Anschlüsse und Schnittstellen- WAN-Geschwindigkeit: (1) 10/100/1000Mbps- LAN-Geschwindigkeit: (3) 10/100/1000Mbps- Gigabit-LAN: JaStromversorgung- Maximale Leistungsaufnahme [W]: 15- Stromversorgung über Stecker/Klemme: 12V / 1.5A Physikalische Eigenschaften- Zweck: Innenbereich- Tasten: Reset- Betriebstemperatur [°C]: 0 bis 45- Gewicht [g]: 550- Breite [mm]: 220- Höhe [mm]: 36- Tiefe [mm]: 140Allgemeines- Technologie und Annehmlichkeiten: Reyee Mesh, Cloud Management Software- Betriebsmodus: Repeater, AP Router, Client Router (wisp)- IPv6-Unterstützung: Ja- Standard-IP-Adresse: 192.168.110.1- Standard-Login und Passwort: Wird vom Benutzer beim ersten Start festgelegt

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

