

Netzwerke / Wireless / Access Points

RG-RAP2200(F)

REYEE



Eigenschaften

- Reyee
- MIMO-Technologie mit zwei integrierten 3 dBi-Antennen
- Wifi 5 802.11AC Dual-Stream und Dual-Band 2,4 und 5 GHz Wifi Access Point
- Temperaturbereich von 0 bis 40 °C
- Kompatibel mit 802.11a/b/g/n/ac
- 2x RJ45 10/100 Mbit/s Ethernet
- Erlaubt Verbindungen bis zu 1300 Mbps

Spezifikationen

Marke	Reyee
Wireless Standard	WiFi 5 802.11AC
Frequenzen	2.4 GHz und 5GHz
Leistung in 2.4GHz	Bis zu 400 Mbps
Leistung in 5GHz	Bis zu 867 Mbps
Maximale Sendeleistung	23 dB
Maximale Empfindlichkeit	-83 dBm@MCS0
Integrierte Antenne	2x2 Interne MIMO-Antennen bei 2.4 GHz (2dBi) und 5 GHz (2dBi)
SSID	Bis 8
Betriebsarten	Drahtloser Access Point Routing mit Grundfunktionen Nicht kompatibel mit Reyee AP Mesh
Sicherheit	WPA / WPA2 (AES) / WPA-PSK
Management	Konfiguration über Webinterface oder aus der Ferne mit der Ruijie-Cloud-App
Interface	2 Base-T-Anschlüsse 10/100 Mbit/s
Stromversorgung	PoE IEE802.3af/802.3at 12.95W DC 12V/1.5A
Betriebstemperatur	0°C ~ 40 °C
Abmessungen	194 x 194 x 35 mm
Gewicht	450 g