

Netzwerke / Wireless / Access Points

# RG-RAP2200(E)

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 Gigabit Ethernet
- Erlaubt Verbindungen bis zu 1300 Mbps

## Spezifikationen

---

<b>Marke</b>	Reyee
<b>Wireless Standard</b>	WiFi 5 802.11AC
<b>Frequenzen</b>	2.4 GHz und 5GHz
<b>Leistung in 2.4GHz</b>	Bis zu 400 Mbps
<b>Leistung in 5GHz</b>	Bis zu 867 Mbps
<b>Maximale Sendeleistung</b>	23 dB
<b>Maximale Empfindlichkeit</b>	-83 dBm@MCS0
<b>Integrierte Antenne</b>	2x2 Interne MIMO-Antennen bei 2.4 GHz (2dBi ) und 5 GHz (2dBi)
<b>SSID</b>	Bis 8
<b>Betriebsarten</b>	Drahtloser Access Point Routing mit Grundfunktionen Kompatibel mit Reyee AP Mesh
<b>Sicherheit</b>	WPA / WPA2 (AES) / WPA-PSK
<b>Management</b>	Konfiguration über Webinterface oder aus der Ferne mit der Ruijie-Cloud-App
<b>Interface</b>	2 Base-T-Anschlüsse 10/100/1000 Mbit/s
<b>Stromversorgung</b>	PoE IEE802.3af/802.3at 12.95W DC12V/1.5A
<b>Betriebstemperatur</b>	0°C ~ 40 °C
<b>Abmessungen</b>	194 x 194 x 35 mm
<b>Gewicht</b>	450 g