

# RG-RAP1200(P)

REYEE



## Eigenschaften

---

- Reeye
- Dual Band 802.11ac und 2,4 GHz Wifi AC 5 Access Point
- Kompatibel mit 802.11 b/g/n/ac Wave1/Wave2 , ermöglicht Verbindungen mit bis zu 1267 Mbps
- MIMO-Technologie mit zwei integrierten Rundstrahl-Antennen
- MultiSSID
- Gigabit-Switch 4 integrierte Anschlüsse
- Einbau in Mechanikboxen
- Temperaturspanne von 0 bis 40°C
- PoE-Power
- Leistungsfähige und intuitiver Betrieb mit der kostenloser Ruijie Cloud

## Spezifikationen

---

<b>Marke</b>	Reyee
<b>Anschlüsse</b>	4 RJ45 10/100/1000 Mbps + Rear Uplink 1 RJ45 Gigabit
<b>Wireless Standard</b>	WLAN AC (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>	20 dB einstellbar
<b>Maximale Empfindlichkeit</b>	-92.5dBm@MCS0
<b>Integrierte Antenne</b>	2x2 Interne omnidirektionale MIMO-Antennen bei 2.4 GHz und 5 GHz
<b>Betriebsarten</b>	Drahtloser Access Point Routing mit Grundfunktionen Kompatibel mit Reyee AP Mesh
<b>Sicherheit</b>	WPA / WPA2 (AES) / WPA-PSK
<b>SSIDs</b>	Bis 8
<b>Management</b>	Konfiguration über Webinterface oder aus der Ferne mit der Ruijie-Cloud-App
<b>Downlink-Schnittstelle</b>	1 Uplink Rückseite 1 RJ45 10/100/1000 Mbps PoE In 4 Downlink RJ45 10/100/1000 Mbit/s (1 mit PoE Out)
<b>Installation</b>	Mechanik Gehäuse
<b>Stromversorgung</b>	PoE IEEE802.3af 8W / 23,4W wenn PoE Out Anschluss verwendet wird
<b>Betriebstemperatur</b>	0 °C ~ 40 °C
<b>Abmessungen</b>	126 x 86 x 50 mm
<b>Gewicht</b>	240 g