

RG-EST310 V2

REYEE



Eigenschaften

- ReYee
- Gerät für Hochleistungs-Funkverbindungen in 5 GHz
- IP54 , geeignet für den Aussenbereich
- Kann als CPE einer Funkstrecke und als AP einer Funkstrecke konfiguriert werden
- Proprietäres Protokoll, das Verbindungen mit bis zu 867 Mbit/s für 5 GHz erlaubt
- MIMO-Technologie mit Richtantennen 10 dBi für horizontale Erfassung: 60°, vertikal: 30°-
Temperaturbereich von -30 bis 50 °C
- Verbindung bis zu 1 km
- 2 gepaarte Einheiten

Spezifikationen

Marke	Reyee
Betriebsmodus	Punkt zu Punkt / Punkt - Mehrpunkt (bis zu 5 CPE)
Wireless Standard	Proprietäres Protokoll
Frequenzen	5 GHz
Maximale Sendeleistung	250 mW
Integrierte Antenne	10 dBi Richtwirkung
Management	Konfiguration über Webinterface
Anschlüsse	2x 10/100Base-T RJ45
Stromversorgung	12 VDC und 24 VDC nicht standardisierte POE
Betriebstemperatur	-30°C ~ 50°C
Abmessungen	47 (Fo)×76 (An)×37 (Al) mm
Gewicht	350 g
Entfernung	Bis zu 1 km