

Netzwerke / Wireless / Funkverbindungen

RG-EST100-E

REYEE



Eigenschaften

- Reyee
- MIMO-Technologie mit Richtantennen 8 dBi für horizontale Erfassung: 70°, vertikal: 70°-
Temperaturbereich von -30 bis 60 °C
- Gerät für Hochleistungs-Funkverbindungen in 2.4 GHZ
- Verbindung bis zu 500 Meter
- IP55 , geeignet für den Aussenbereich
- 2 gepaarte Einheiten
- Proprietäres Protokoll für Verbindungen mit 300 Mbps über 2.4 GHz

Spezifikationen

Marke	Reyee
Wireless Standard	Proprietäres Protokoll
Betriebsmodus	Punkt zu Punkt
Frequenzen	2,400 GHz - 2,483 GHz
Entfernung	Bis 500m
Maximale Sendeleistung	100 mW (20 dBm)
Integrierte Antenne	8 dBi Dual Directional Horizontal: 70°, Vertikal: 70°
Management	Konfiguration über Webinterface
Anschlüsse	2x 10/100Base-T RJ45
Stromversorgung	12 VDC und 12 VDC nicht standardisierte POE
Stromverbrauch	<5W
Temperatura funcionamiento	-30°C ~ 60°C
Dimensiones	68,7 x 165,5 x 42 mm
Peso	852 g