// Radioenlaces

## RG-EST100-E

## **REYEE**



## Características

- Reyee
- Dispositivo para Radioenlaces de alta potencia en 2.4 GHZ
- IP55, apto para exteriores
- Protocolo propietario que permite conexiones a 300 Mbps sobre 2.4 GHz
- 2 unidades emparejadas

- Tecnología MIMO con antenas direccionales 8 dBi para proporcionar una cobertura horizontal: 70°, vertical: 70°- Rango de temperatura de -30 a 60 °C
- Conexión hasta 500 metros

## Especificaciones

Marca	Reyee
Estándar Inalámbrico	Protocolo Propietario
Modo de Operación	Punto a Punto
Frecuencias	2,400 GHz - 2,483 GHz
Distancia	Hasta 500m
Potencia máxima de transmisión	100 mW (20 dBm)
Antena integrada	8 dBi Dual direccional Horizontal: 70°, Vertical: 70°
Gestión	Configuración por interfaz web
Puertos	2x 10/100Base-T RJ45
Alimentación	12 VDC y 12 VDC no estándar POE
Consumo eléctrico	<5W
Temperatura funcionamiento	-30?°C ~ 60°°C
Dimensiones	220 x 202 x 87 mm
Peso	852 g