

Artikelnr.: 395373

MRA2614-E - Antenne 2.5-2.7 GHz, DIRECTIONAL, RADIO SPACE, SINGLE POL

ab **27,69 EUR**

Artikelnr.: 395373
Versandgewicht: 0.50 kg
Hersteller: ITELITE



Produktbeschreibung

ANTENNE KEY FEATURES- 14 dBi Directional Gain- Integriertes Gehäuse- LED-Fensteranzeige an der Unterseite- Spezielles wetterfestes Gehäuse für den Außenbereich- Speziell für Mikrotik RouterBOARDS- Höchste Schutzart (EN 60529) IP67- Hochwertige Konstruktion - Wandmontage optional - Neigungseinstellung optional - Für den Allwetterbetrieb konzipiert Hochwertige Konstruktion- Horizontale oder vertikale Polarisation- Wandmontage optional- Neigungsverstellung optional- Entwickelt für den AllwetterbetriebANTENNENANWENDUNGEN- 2.5-2,7 GHz Band Wireless LAN- Punkt-zu-Punkt-Anwendung- LTEANTENNENSPEZIFIKATIONELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN- Frequenzbereich: 2,5-2,7 GHz- Verstärkung: 14 dBi- Polarisation: Linear. H oder V- Abstrahlwinkel horizontal: 38° @ -3dB- Abstrahlwinkel vertikal: 38° @ -3dB- VSWR: <2- Impedanz: 50 OhmMECHANISCHE EIGENSCHAFTEN- Stecker: SMA- Windlast: 200 km/h- Montagepol ? : 5,5cm / 2.16"- RoHS-konform: JaEIGENSCHAFTEN DES GEHÄUSES- Material: UV-geschütztes PS- Farbe: Grau- Außenmaße: 185x185x63,5mm / 7.28x7.28x2.5"- Gewicht: 0,42 kg / 0.93 lbs- Temperaturbereich: -40 +80°C / -40 +176°F- Blitzschutz: DC Erdung

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

