

Artikelnr.: 277177

WLO-5775-12 - WLO-5775-12 - Rundstrahlantenne 5.8G 12dBi

22,50 EUR

Artikelnr.: 277177
Versandgewicht: 1,00 kg
Hersteller: VARIA Group



Produktbeschreibung

WLO-5775-12 - Rundstrahlantenne 5,8G 12dBi

5.8G Omni 12dBi-Antenne ist ein omnidirektionaler Typ, der die Signalreichweite und -stärke in einer Kugelform erheblich erhöht. Sie wird mit einem Montagesatz geliefert, der hochwertige Halterungen, Muttern, Schrauben und Unterlegscheiben enthält. Sie kann verwendet werden, um 360 Grad abzudecken.

Die Signalreichweite beträgt etwa 1200~1500 m. Der Steckertyp ist N-Buchse, bitte wählen Sie N-Stecker-Kabelkonfektionen. Es wird dringend empfohlen, verlustarme Kabel zu verwenden.

- Frequenz: 5725-5850 MHz
- Polarisierung: Vertikal
- Gewinn: 12 dBi
- Strahlbreite Grad vertikal & waagrecht: Hor. 360°/vert. 7°
- SWR: ? 1,5:1
- Impedanz: 50 Ohm
- Länge: H 910 mm
- Gewicht: 670 g
- Anschluss: N-Typ/Buchse

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

