

Artikelnr.: OMD50012V

OMD5012V - 5 GHz, 12 dBi Outdoor Omni-Antenne

45,46 EUR

Artikelnr.: OMD50012V
Versandgewicht: 0.20 kg
Hersteller: ITELITE



Produktbeschreibung

IT ELITE OMD50012V - 5 GHz, 12 dBi Outdoor Omni-Antenne

Die 5 GHz-Rundstrahlantenne OMD-50012V mit 12 dBi Gewinn besteht aus widerstandsfähigem, UV-stabilem Fiberglas und besitzt Edelstahl-Halterungen.

Die Antenne bietet sogar in stark frequentierten Bereichen ein klares Signal und eignet sich für einen Einsatz bei allen klimatischen Bedingungen. Wegen der außergewöhnlichen Leistung ist sie ideal für drahtlose Anwendungen geeignet, bei denen eine hohe Verstärkung und breite Abdeckung erwünscht sind.

Hauptmerkmale:

- 12 dBi omnidirektionaler Gewinn
- Großartige Leistung
- Vertikale Polarisierung
- Langlebiges, UV-stabiles Fiberglas
- Lange Lebensdauer in rauesten Umgebungen

Anwendungen:

- 5 GHz ISM-Band Wireless LAN
- IEEE 802.11a WLAN-Systeme
- Drahtlose Breitband-Systeme
- Point-to-Multipoint-Systeme
- Antennen für Basisstationen
- WLAN-Access Points

Elektrische Eigenschaften

- Frequenz: 5200 - 5800 MHz
- Gewinn: 12 dBi
- Polarisierung: Vertikal
- Abstrahlwinkel horizontal: 360°
- Abstrahlwinkel vertikal: 6°
- VSWR:
- Impedanz: 50 Ohm

Mechanische Eigenschaften

- Eingangsstecker: N-Buchse
- Maße: 465 x 23 mm / 18 x 0.9"
- Gewicht: 0.5 kg / 1 lbs
- Radom-Material: UV-stabiles Fiberglas
- Farbe: Weiß
- Konstruktion: Allwetter-Betrieb
- Montage-Kit: 38 - 51 mm / 1.5 - 2"

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

