

Artikelnr.: OMD24009V

OMD2409V - 2.4 GHz, 9 dBi Omni-Antenne, V-pol

ab **46,51 EUR**

Artikelnr.: OMD24009V
Versandgewicht: 1.10 kg
Hersteller: ITELITE



Produktbeschreibung

IT ELITE OMD24009V - 2.4 GHz, 9 dBi Omni-Antenne, V-pol Die Rundstrahlantenne arbeitet im 2,4 GHz-Frequenzband mit 9 dBi Gewinn. Hergestellt aus widerstandsfähigem, UV-stabilem Fiberglas und Edelstahl-Halterungen. Robuste und absolut wetterfeste Antenne, welche sogar im stark frequentierten Bereich ein klares Signal bietet. Wegen ihrer außergewöhnlichen Leistung kann sie in unterschiedlichsten kabellosen Anwendungen eingesetzt werden. Hauptfunktionen- 9 dBi Omnidirektionaler Gewinn- Höchste Schutzart IP66- Hochwertige Konstruktion- Vertikale Polarisation- Stabile Befestigungselemente- Allwettertauglich Anwendungen- 2.4 GHz-Band Wireless LAN- IEEE 802.11b/g WLAN-Systeme Punkt-zu-Multipunkt-Anwendungen- Wi-Fi Access Points Elektrische Eigenschaften- Frequenz: 2.4 - 2.5 GHz- Gewinn: 9 dBi- Polarisation: Vertikal- Strahlbreite horizontal: 360°- Strahlbreite vertikal: 12°- VSWR: <1,8- Impedanz: 50 Ohm Gehäuse Eigenschaften- Material: UV-beständig- Farbe: Weiß- Schutzart (EN60529): IP 66- Min. Temperatur: -40°C- Max. Temperatur: 120°C Mechanische Eigenschaften- Eingang: N-Buchse- Außenmaße: 540 x 23 mm- Gewicht: 1 kg

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

