

Artikelnr.: 277196

Highspeed WLAN-Antennen-Set, 2x 5 dBi, 2.4 GHz, RP-TNC-Anschluss

ab **15,73 EUR**

Artikelnr.: 277196
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: VARIA Group



Produktbeschreibung

Highspeed WLAN-Antennen-Set, 2x 5 dBi, 2.4 GHz, RP-TNC-Anschluss Mit diesen Antennen können Sie sowohl die Stärke der ausgehenden Signale als auch die Empfangsempfindlichkeit für eingehende Signale erhöhen. Die größere Signalstärke und eine erhöhte Empfangsempfindlichkeit verbessern die Zuverlässigkeit von Kommunikationen mit kurzer Reichweite, da die Signale deutlich und klar empfangen werden, wodurch Neuübertragungen aufgrund mangelhaften Signalempfangs reduziert werden. Die Hochleistungsantennen sind besonders für Wireless-Netzwerke in Unternehmen und zu Hause geeignet, da sie auch in entfernten und schwer zu erreichenden Bereichen starke Signale empfangen können. Sie sind auch optimal für große Bereiche wie Lagerhallen, öffentliche Plätze, Wireless-Hotspots und Plätze im Freien geeignet - überall dort, wo Sie einen größeren Empfangsbereich für Ihr Wireless-Netzwerk benötigen. Funktionen: - Verstärkung des Funksignals Ihrer Wireless-Geräte (2.4 GHz) - omnidirektionale Funktionsweise (Empfang in einem Bereich von 360 Grad) - einfach zu installieren, keine Konfiguration notwendig

- Signalverstärkung: 5 dBi - Frequenzbereich: 2.4 GHz - 2.5 GHz - Stehwellenverhältnis (VSWR): - Polarisierung: Linear/Vertikal - Richtung: omnidirektional - Nennwiderstand: 50 Ohm - Stecker: RP-TNC - Abmessungen: 12 mm x 198 mm - Gewicht: 32 g - Farbe: schwarz - Betriebstemperatur: -20 °C bis 60 °C - Lagertemperatur: -30 °C bis 75 °C - Betriebsfeuchtigkeit: 0 % bis 85 % (nicht kondensierend)

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

