

Artikelnr.: 384571

ANT-WSB5-PNF-16 - 16 dBi 5 GHz, N-Typ (Buchse), Singleband-Richtantenne

ab **199,27 EUR**

Artikelnr.: 384571
Versandgewicht: 0.80 kg
Hersteller: MOXA

Produktbeschreibung

Die ANT-WSB5-PNF-16 ist eine gerichtete Einband-Panelantenne mit hoher Verstärkung und einer wasserdichten N-Buchse. Die Antenne bietet einen Gewinn von 16 dBi bei 5 GHz. Das IP65-zertifizierte Gehäuse, die Unterstützung der Mastmontage und der weite Temperaturbereich von -40 bis 85°C machen sie für den Außeneinsatz geeignet. Antenneneigenschaften- Frequenz: 5,15 bis 5,85 GHz- Antennentyp: Gerichtet, Panel- Typische Antennenverstärkung: 16 dBi- Anschluss: N-Typ (Buchse)- Impedanz: 50 Ohm- HPBW/Horizontal: 30°- HPBW/Vertikal: 23°- V.S.W.R.: 1:2.0 max.- Leistungsaufnahme: 10 W (max.)- Polarisation: Vertikal Physikalische Eigenschaften- IP-Schutzart: IP65- Abmessungen: 260 x 260 x 44 mm (10.27 x 10.27 x 1.73 in)- Gewicht: 807 g (1.78 lb)- Radom-Material: PC und ABS- Montage: Mastmontage- Farbe der Kuppel: Weiß Umgebungsbedingungen- Betriebstemperatur: -40 bis 85°C (-40 bis 185°F)- Lagertemperatur (inklusive Verpackung): -40 bis 85°C (-40 bis 185°F)

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

