

Artikelnr.: 337106

12504 - LoRa 868 MHz Antenne N Buchse 8 dBi 147,4 cm omnidirektional starr Wand-/Mastmontage outdoor

162,73 EUR

Artikelnr.: 337106
Versandgewicht: 1.30 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung des 868 MHz Bandes im Innen- und Außenbereich. Technische Daten- Anschluss: N Buchse- Antennentyp: Kollineares Dipolarray- Frequenzbereich: 860 - 870 MHz- Antennengewinn: 8 dBi- Impedanz: 50 Ohm- Polarisierung: vertikal- HBW horizontaler Öffnungswinkel: 360°- VBW vertikaler Öffnungswinkel: 17°- VSWR: 1,5- Sendeleistung: max. 100 W- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 60 °C- Gehäusematerial: GFK UV geschützt- Länge: ca. 147,4 cm- Durchmesser: ca. 2,6 cm- Gewicht:- Antenne: ca. 800 g- Befestigungsmaterial: ca. 70 gSystemvoraussetzungen- Gerät mit einem freien N AnschlussPackungsinhalt- Antenne- Befestigungsmaterial

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

