

Artikelnr.: 357851

LoRa 868 MHz Antenne N Buchse 3 dBi 32 cm omnidirektional starr Mastmontage weiß outdoor

ab **45,37 EUR**

Artikelnr.: 357851
Versandgewicht: 0.30 kg
Hersteller: Delock

Produktbeschreibung

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung des 868 MHz Bandes im Innen- und Außenbereich.

- Anschluss: 1 x N Buchse
- Antennentyp: Kollineares Dipolarray
- Frequenzbereich: 860 - 870 MHz
- Antennengewinn: 3 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- Polarisation: linear, vertikal
- HBW horizontaler Öffnungswinkel: 360°
- VBW vertikaler Öffnungswinkel: 60°
- VSWR: 1,5
- Sendeleistung: max. 100 W
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 80 °C
- Schutzklasse: IP65
- Gehäusematerial: GFK UV geschützt
- Farbe: weiß
- Länge: ca. 32,0 cm
- Durchmesser: ca. 2,2 cm
- Gewicht: Antenne: ca. 145 g; Befestigungsmaterial: ca. 75 g

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien N Stecker

Packungsinhalt

- Antenne
- Befestigungsmaterial

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

