

Artikelnr.: 337114

## 12564 - LPWAN 868 MHz Antenne TNC Buchse 3 dBi omnidirektional starr RG-58 C/U outdoor

### 34,94 EUR

Artikelnr.: 337114  
Versandgewicht: 0.40 kg  
Hersteller: Delock



### Produktbeschreibung

Delock LPWAN 868 MHz Antenne TNC Buchse 3 dBi omnidirektional starr mit Anschlusskabel RG-58 C/U 3 m Wandmontage outdoor silber

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

LPWAN (Low Power Wide Area Network) sind Funknetze, die große Entfernungsbereiche abdecken. Sie zeichnen sich durch eine hohe Empfangsempfindlichkeit und durch eine geringe Energieaufnahme aus.

- Anschluss: 1 x TNC Buchse
- Frequenzbereich: 868 MHz
- Antennengewinn: 3 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Polarisation: vertikal
- Betriebstemperatur: -50 °C ~ 70 °C
- Gehäusematerial: Stahl
- Farbe: silber
- Kabelart: koaxial
- Kabeltyp: RG-58 C/U
- Kabeldämpfung: 0,73 dB (at) 1,0 GHz pro Meter
- Kabeldurchmesser: ca. 4,95 mm
- Kleinster Biegeradius: ca. 20 mm
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 3,0 m
- Maße (LxD): ca. 230,0 x 19,1 mm
- Systemvoraussetzungen: Gerät mit einem freien TNC Anschluss
- Packungsinhalt: Antenne, Wandmontage Winkel
- Verpackung: Weiße Box

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

