

Artikelnr.: 337130

## 12581 - LPWAN 824 - 896 MHz Antenne N Buchse 10 dBi 223 cm omnidirektional starr outdoor

**133,04 EUR**

Artikelnr.: 337130  
Versandgewicht: 2.50 kg  
Hersteller: Delock



### Produktbeschreibung

Delock LPWAN 824 - 896 MHz Antenne N Buchse 10 dBi 223 cm omnidirektional starr Wand- und Mastmontage outdoor weiß Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung des 824 - 896 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. Technische Details- Anschluss: 1 x N Buchse- Frequenzbereich: 824 - 896 MHz- LoRa, Sigfox, ZigBee, Z-Wave- Antennengewinn: 10 dBi- Impedanz: 50 Ohm- VSWR: 1,5- Polarisation: vertikal- HBW horizontaler Öffnungswinkel: 360°- VBW vertikaler Öffnungswinkel: 12°- Betriebstemperatur: -50 °C ~ 70 °C- Gehäusematerial: GFK- Farbe: grau- Maße (L): ca. 2,23 m- Systemvoraussetzungen: Gerät mit einem freien N Anschluss- Packungsinhalt: Antenne, Befestigungsmaterial- Verpackung: Rolle

### Technische Daten

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

