

Delock ZigBee 868 MHz Antenne SMA 2 dBi omnidirektional starr

Beschreibung

Diese Delock 868 MHz Antenne ermöglicht die Nutzung des SRD-Band Europa im Innen- und Aussenbereich.



Artikel-Nr. 88689

EAN: 4043619886890

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschluss: SMA Stecker
- Frequenzbereich: 868 MHz
- Antennengewinn: 2 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- Polarisierung: linear, vertikal
- VSWR: 2,0
- Rückflussdämpfung: -24,213 dB
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 75 °C
- Gehäusematerial: TPU
- Gehäusefarbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 129,7 x 10,0 x 10,0 mm

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit freiem SMA Anschluss

Packungsinhalt

- Antenne

Abbildungen

