

Delock GSM/UMTS Antenne SMA 0,7 ~ 1,6 dBi omnidirektional weiß outdoor

Kurzbeschreibung

Diese GSM/UMTS Antenne können Sie an Ihr Gerät mit SMA Anschluss anschließen, um Signale zu senden und zu empfangen.



Technische Daten

- GSM/UMTS Antenne extern
- Schraubmontage mit 13 mm Bohrung
- SMA Stecker
- Frequenzbereich: 824 ~ 960 MHz,
1.710 ~ 2.170 GHz
- Antennengewinn: 0,7 dBi@824 ~ 960 MHz
1,6 dBi@1,710 ~ 2,170 GHz
- VSWR: 4,0:1@824 ~ 960 MHz max.
2,5:1@1,710 ~ 2,170 GHz max.
- Kabellänge: 1 m
- Kabeltyp: ULA 100 Koax
- Kabeldämpfung: 1,40 dB@2,500 GHz
2,30 dB@5,875 GHz
- Kabelfarbe: schwarz
- Betriebstemperaturbereich: -10°C ~ 50°C
- Schutzklasse: IP67
- Maße (L): 77 mm
- Durchmesser: 45 mm max

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit SMA Anschluss

Artikel-Nr. 88986

EAN	4043619889860
Ursprungsland	Taiwan, Republic of China

Packungsinhalt

- GSM/UMTS Antenne
- Befestigungsmutter

Verpackung

- Poly Bag

Abbildungen

