

Delock WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n Antenne SMA 2 dBi omnidirektional Gelenk

Kurzbeschreibung

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



Technische Daten

- Anschluss: SMA Stecker
- Mit Kippgelenk, drehbar
- Frequenzbereich: 2,4000 ~ 2,4835 GHz,
5,1500 ~ 5,7250 GHz
- Antennengewinn: 1,5 dBi @ 2,5 GHz
2,1 dBi @ 5,7 GHz
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 2,0 max.
- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 65 °C
- Länge mit Kippgelenk ca. 108 mm, ohne Kippgelenk ca. 82,5 mm
- Durchmesser: 7,8 mm (Ø Spitze)
10,0 mm (Ø SMA)

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freiem SMA Anschluss

Artikel-Nr. 89437

EAN	4043619894376
Ursprungsland	Taiwan, Republic of China

Packungsinhalt

- Antenne

Verpackung

- Poly Bag

Abbildungen

