

Delock WLAN 802.11 ac/a/b/g/n Antenne RP-SMA 5 ~ 7 dBi direktional Gelenk

Kurzbeschreibung

Diese WLAN Antenne können Sie an Ihr WLAN Gerät mit RP-SMA Anschluss anschließen, um Signale zu empfangen und zu senden. Durch die Richtwirkung dieser Antenne können Sie die WLAN Versorgung Ihrer Räume verbessern.



RP-SMA

Technische Daten

- WLAN Antenne extern mit Kippgelenk, drehbar
- RP-SMA Stecker
- Frequenzbereiche:
 - 2,4000 ~ 2,4835 GHz,
 - 5,1500 ~ 5,7250 GHz
- Antennengewinn:
 - 5 dBi @ 2,5 GHz
 - 7 dBi @ 5,7 GHz
- HBW horizontaler Öffnungswinkel:
 - 70° @ 2,5 GHz
 - 50° @ 5,7 GHz
- VBW vertikaler Öffnungswinkel:
 - 70° @ 2,5 GHz
 - 60° @ 5,7 GHz
- VSWR: 2,0 max.
- Impedanz: 50 Ohm
- Antennenfarbe: schwarz
- Gehäusematerial: ABS UV geschützt
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 55 °C
- Maße: mit Kippgelenk 90 x 120 x 13 mm
ohne Kippgelenk 90 x 95 x 13 mm
- Ø RP-SMA: 12,90 mm

Artikel-Nr. 88447

EAN	4043619884476
Ursprungsland	Taiwan, Republic of China

Packungsinhalt

- WLAN Antenne

Verpackung

- Poly Bag

Abbildungen

