

# Delock WLAN 802.11 ac/a/b/g/n Antenne RP-SMA 2 dBi omnidirektional Gelenk

## Kurzbeschreibung

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



## Technische Daten

- RP-SMA Stecker Schraubanschluss
- 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 bis +65 °C
- Länge mit Kippgelenk 108 mm, ohne Kippgelenk 82,50 mm
- Ø: 7,8 mm (Ø Spitze) x 10 mm (Ø SMA)

## Artikel-Nr. 88395

EAN	4043619883950
Ursprungsland	Taiwan, Republic of China

## Packungsinhalt

- WLAN Antenne RP-SMA mit Kippgelenk

## Verpackung

- Poly Bag

## Abbildungen

