Datenblatt

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





Artikel-Nr.: D88447

Hersteller: Delock

EAN: 4043619884476

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.

Spezifikationen

- WLAN Antenne extern mit Kippgelenk, drehbar
- RP-SMA Stecker
- Frequenzbereiche:

2,4000 ~ 2,5000 GHz,

5,1000 ~ 5,8750 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

Systemvoraussetzung

Packungsinhalt

- WLAN Antenne

Datenblatt

Weitere Bilder:



