

Artikelnr.: 337145

12627 - WLAN 802.11 ac/ax/a/h/b/g/n Doppelantenne 2 x MHF(R) I Stecker 2,2 – 4,0 dBi

ab **9,25 EUR**

Artikelnr.: 337145
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Delock WLAN 802.11 ac/ax/a/h/b/g/n Doppelantenne 2 x MHF(R) I Stecker 2,2 – 4,0 dBi 2 x 15 cm PCB intern Klebemontage
Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung der 2,4 GHz + 5 GHz WLAN Bänder im Innenbereich

- Anschluss: 2 x MHF(R) I Stecker
- Frequenzbereich: P1: 2400 - 2500 MHz, 5150 - 5850 MHz; P2: 2400 - 2500 MHz, 5150 - 5850 MHz
- Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM
- Antennengewinn: 2,2 – 4,0 dBi
- VSWR: 2,0 - 4,0
- Impedanz: 50 Ohm
- Polarisierung: linear, vertikal
- Montageart: Klebemontage
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 55 °C
- Gehäusematerial: PCB
- Farbe: schwarz
- Kabelart: koaxial
- Kabeltyp: 1.13
- Kabelfarbe: schwarz und grau
- Kabeldurchmesser: ca. 1,13 mm
- Kabeldämpfung: 3,2 dB (at) 2,4 GHz pro Meter
- Kleinster Biegeradius: ca. 4,5 mm
- Maße (LxBxH): ca. 780 x 150 x 1 mm
- Länge inkl. Anschlüsse (L): 2 x ca. 15 cm
- Systemvoraussetzungen: Gerät mit zwei freien MHF(R) I Anschluss

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

