

Artikelnr.: 336552

12611 - WLAN-Antenne - 802.11 ac/ax/a/h/b/g/n, MHF(R) I-Stecker, 2.7-3.0 dBi, 1.13, 15 cm, FPC

ab **8,38 EUR**

Artikelnr.: 336552
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Delock WLAN-Antenne - 802.11 ac/ax/a/h/b/g/n, MHF(R) I-Stecker, 2.7-3.0 dBi, 1.13, 15 cm, FPC, intern, Klebmontage
Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung der 2.4 GHz + 5 GHz WLAN-Bänder im Innenbereich.

- Systemvoraussetzungen: Gerät mit einem freien MHF(R) I-Anschluss
- Packungsinhalt: Antenne
- Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

- Anschluss: 1x MHF(R) I-Stecker
- Frequenzbereich: 2400 MHz - 2500 MHz, 5150 MHz - 5875 MHz
- Standard: Bluetooth, WLAN 2.4/ 5.0 GHz, ZigBee 2.4 GHz, ISM
- Antennengewinn: 2.7 - 3.5 dBi
- VSWR: 2.5
- Impedanz: 50 Ohm
- Montageart: Klebmontage
- Betriebstemperatur: -10°C ~ 55°C
- Gehäusematerial: FPC
- Farbe: Schwarz
- Kabelart: Koaxial
- Kabeltyp: 1.13
- Kabelfarbe: Schwarz
- Kabeldurchmesser: ca. 1.13 mm
- Kabeldämpfung: 3.2 dB bei 2.4 GHz pro Meter
- Kleinster Biegeradius: ca. 4.5 mm
- Maße (L x B): ca. 36.33 x 18.60 mm
- Kabellänge inkl. Anschluss: ca. 15 cm

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

