

Artikelnr.: 336550

12609 - WLAN-Antenne - 802.11 ac/ax/a/h/b/g/n, MHF(R) I-Stecker, 0.5-1.2 dBi, RG-178, PCB intern

ab **8,69 EUR**

Versandgewicht: 0.10 kg Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Delock WLAN-Antenne - 802.11 ac/ax/a/h/b/g/n, MHF(R) I-Stecker, 0.5-1.2 dBi, RG-178, 1 m, PCB, intern, Klebemontage 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: 0.5 1.2 dBi
 VSWR: 2.5

- VSVYK: 2.5
 Impedanz: 50 Ohm
 Montageart: Klebemontage
 Betriebstemperatur: -10°C ~ 55°C
 Gehäusematerial: FR4
 Farbe: Schwarz
- Kabelart: Koaxial
- Kabeltyp: RG-178
 Kabelfarbe: Schwarz

- Kabeldurchmesser: ca. 1.8 mm
 Kabeldurchmesser: ca. 1.8 mm
 Kabeldämpfung: 2.9 dB bei 2.4 GHz pro Meter
 Kleinster Biegeradius: ca. 7.5 mm
 Maße (L x B): ca. 40 x 14.65 mm
- Kabellänge inkl. Anschluss: ca. 1 m
- Technische Daten

