

Artikelnr.: 336551

12610 - WLAN-Antenne - 802.11 ac/ax/a/h/b/g/n, SMA-Stecker, 0.5-1.2 dBi, RG-178, 1 m, PCB intern

ab **14,75 EUR**

Artikelnr.: 336551
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Delock WLAN-Antenne - 802.11 ac/ax/a/h/b/g/n, SMA-Stecker, 0.5-1.2 dBi, RG-178, 1 m, PCB, intern, Klebmontage

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung der 2.4 GHz + 5 GHz WLAN-Bänder im Innenbereich.

- Systemvoraussetzungen: Gerät mit einem freien SMA-Anschluss
- Packungsinhalt: Antenne
- Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

- Anschluss: 1x SMA-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
- Impedanz: 50 Ohm
- Montageart: Klebmontage
- Betriebstemperatur: -10°C ~ 55°C
- Gehäusematerial: FR4
- Farbe: Schwarz
- Kabelart: Koaxial
- Kabeltyp: RG-178
- Kabelfarbe: Schwarz
- 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

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

