

Delock WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n Doppelantenne 2 x I-PEX Inc., MHF® I Stecker 3 - 5 dBi 2 x 50 cm PCB intern Klebemontage

Kurzbeschreibung

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung der 2,4 GHz + 5 GHz WLAN Bänder im Innenbereich.



2 x ca. 50 cm

Artikel-Nr. 89450

EAN: 4043619894505 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

Spezifikation

• Anschlüsse: 2 x I-PEX Inc., MHF® I Stecker

• Frequenzbereich:

2400 - 2500 MHz

5150 - 5875 MHz

• Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM

• Antennengewinn: 3 - 5 dBi

• Impedanz: 50 Ohm

• VSWR: 2,0

• Betriebstemperatur: -10 °C ~ 50 °C

• Gehäusematerial: FPC

Farbe: schwarzKabelart: koaxialKabeltyp: 1.13

• Kabelfarbe: schwarz

Kabeldurchmesser: ca. 1,13 mm

• Kabeldämpfung: 3,2 dB @ 2,4 GHz pro Meter



- Kleinster Biegeradius: ca. 4,5 mm
- Maße (LxBxH): ca. 38,20 x 13,50 x 1,60 mm
- Länge inkl. Anschlüsse (L): 2 x ca. 50 cm

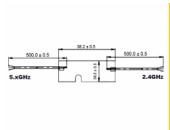
Systemvoraussetzungen

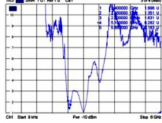
• Gerät mit zwei freien I-PEX Inc., MHF® I Konnektoren

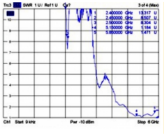
Packungsinhalt

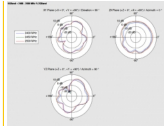
• Antenne

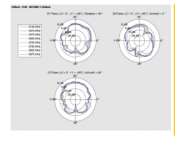
Abbildungen













Allgemein

Geeignet für Innenbereich:	ja
Geeignet für Außenbereich:	nein

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x I-PEX Inc., MHF® I Stecker
Anschluss 2:	1 x I-PEX Inc., MHF® I Stecker

Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	5150 MHz - 5875 MHz 2400 MHz - 2500 MHz
Gewinn:	3 - 5 dBi
Impedanz:	50 Ω
VSWR:	2,0

Physikalische Eigenschaften

Kabelart:	koaxial
Kabeltyp:	1,13 mm
Kabeldämpfung:	3,20 dB @ 2,4 GHz pro Meter
Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	50 cm
Länge:	38,20 mm
Breite:	13,5 mm
Höhe:	1,6 mm