



# Delock WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n Antenne MHF® 4L Stecker 1 dBi 25 cm CCD intern

## Kurzbeschreibung

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



## Spezifikation

• Anschluss: 1 x MHF® 4L Stecker

Frequenzbereich:
2400 - 2500 MHz
5150 - 5850 MHz

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

• Antennengewinn: 1 dBi

• VSWR: 2,5

• Impedanz: 50 Ohm

• Betriebstemperatur: -10 °C ~ 55 °C

• Farbe: schwarz

· Kabelart: koaxial

• Kabeltyp: 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. 20,00 x 7,00 x 1,90 mm

• Länge inkl. Anschlüsse (L): ca. 25 cm

#### Systemvoraussetzungen

Gerät mit einem freien MHF® 4L Anschluss

## **Packungsinhalt**

WLAN Antenne

## Artikel-Nr. 86286

EAN: 4043619862863

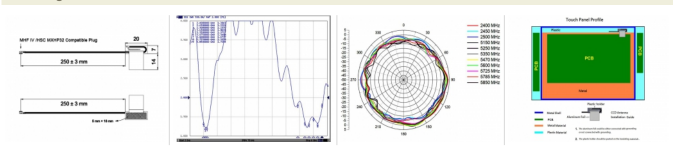
Ursprungsland: Taiwan, Republic of

China

Verpackung: • Wiederverschließbare

Tüte

### Abbildungen







ja
1 x MHF® 4L Stecker
2400 MHz - 2500 MHz
5150 MHz - 5875 MHz
1 dBi
50 Ω
-10 °C ~ 55 °C
2,5
CCD
koaxial
1.13
3,2 dB @ 2,4 GHz pro Meter
schwarz
1,13 mm
25 cm
20,00 mm
7,00 mm
1,90 mm
4,5 mm
schwarz