

# Delock WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n Antenne MHF® I Stecker 1,5 - 2,0 dBi 1.13 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® I Stecker
- Frequenzbereich:  
2400 - 2500 MHz  
5150 - 5850 MHz
- Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM
- Antennengewinn: 1,5 - 2,0 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® I Anschluss

## Packungsinhalt

- WLAN Antenne

## Artikel-Nr. 86270

EAN: 4043619862702

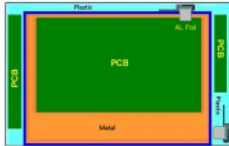
Ursprungsland: Taiwan, Republic of China



Verpackung: • Wiederverschließbare Tüte

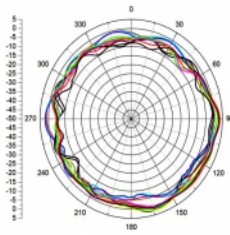
Abbildungen



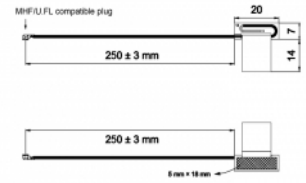
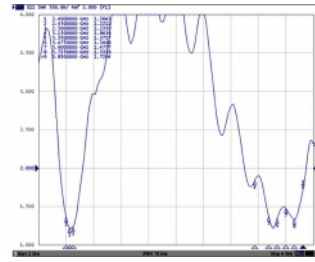
CCD-Antenne Installation Guide for TouchPanel



- Metal/Shell
  - PCB
  - Metal/Material
  - Plastic/Material
  -  Plastic holder
  -  Aluminum foil
1. The aluminum foil is only connected with grounding and cannot be fully grounded.
  2. The plastic holder should be produced for the building outside.



- 2400 MHz
- 2450 MHz
- 2500 MHz
- 5150 MHz
- 5250 MHz
- 5350 MHz
- 5470 MHz
- 5600 MHz
- 5725 MHz
- 5785 MHz
- 5850 MHz



Allgemein	
Geeignet für Innenbereich:	ja
Schnittstelle	
Anschluss:	1 x MHF® I Stecker
Technische Eigenschaften	
Frequenzbereich:	2400 MHz - 2500 MHz 5150 MHz - 5875 MHz
Antennengewinn:	1 dBi
Impedanz:	50 Ω
Betriebstemperatur:	-10 °C ~ 55 °C
VSWR:	2,5
Physikalische Eigenschaften	
Antennentyp:	CCD
Kabelart:	koaxial
Kabeltyp:	1.13
Kabeldämpfung:	3,2 dB @ 2,4 GHz pro Meter
Kabelfarbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	1,13 mm
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	25 cm
Länge:	20,00 mm
Breite:	7,00 mm
Höhe:	1,90 mm
Kleinster Biegeradius:	4,5 mm
Farbe:	schwarz