

# Delock Antenna WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n interno CCD I-PEX Inc., MHF® I maschio 1,5 - 2,0 dBi 1.13 25 cm

#### **Descrizione**

Questa antenna Delock consente di utilizzare bande WLAN da 2.4 GHz + 5 GHz in ambienti interni.



#### Articolo n. 86270

EAN: 4043619862702

Paese di origine: Taiwan,

Republic of China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

### **Specifiche**

- Connettore: 1 x I-PEX Inc., MHF® I maschio
- Gamma di frequenza:

2400 - 2500 MHz

5150 - 5850 MHz

- Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM
- Guadagno antenna: 1,5 2,0 dBi
- VSWR: 2,5
- Impedenza: 50 Ohm
- Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
- · Colore: nero
- Tipo di cavo: coassiale
- Tipo di cavo: 1.13
- · Colore del cavo: nero
- Diametro cavo: ca. 1.13 mm
- Attenuazione cavo: 3,2 dB @ 2,4 GHz per metro
- Raggio di curvatura minimo: 4,5 mm
- Dimensioni (LxPxA): ca. 20,00 x 7,00 x 1,90 mm



• Lunghezza con connettori (L): ca. 25 cm

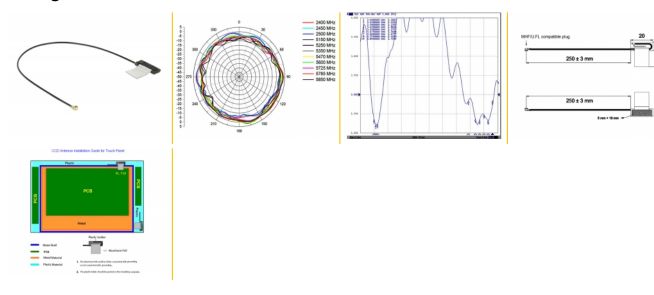
# Requisiti di sistema

• Dispositivo con una portao I-PEX Inc., MHF® I disponibile

### Contenuto della confezione

Antenna WLAN

# **Immagini**





### General

Suitable for indoor: Si

### **Interface**

connector: 1 x I-PEX Inc., MHF® I maschio

### **Technical characteristics**

Frequency range:	5150 MHz - 5875 MHz 2400 MHz - 2500 MHz
Antenna gain:	1 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-10 °C ~ 55 °C
VSWR:	2,5

# **Physical characteristics**

Antenna type:	CCD
Cable category:	coassiale
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Cable colour:	nero
Cable length incl. connector:	25 cm
Lunghezza:	20,00 mm
Width:	7,00 mm
Height:	1,90 mm
Smallest bending radius:	4,5 mm
Colour:	nero