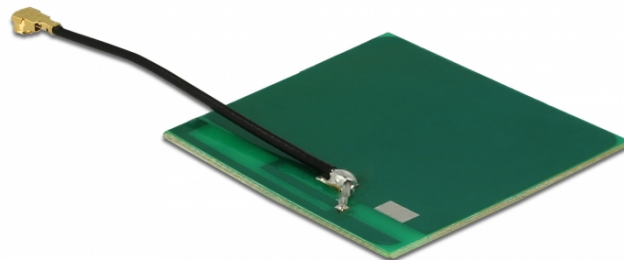


# Delock Antenna WLAN 802.11 b/g/n autoadesivo interno PCB MHF® I maschio 30 x 30 mm 2 dBi 5 cm

## Descrizione

Questa antenna Delock consente di utilizzare bande WLAN da 2,4 GHz in ambienti interni.



## Specifiche

- Connettore: 1 x MHF® I maschio
- Frequenza: 2400 MHz - 2500 MHz
- WLAN 2,4 GHz, Bluetooth, ISM, ZigBee
- Guadagno antenna: 2 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 2,5
- Autoadesiva
- Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
- Tipo di cavo: coassiale
- Tipo di cavo: 1,13
- Colore del cavo: grigio
- Diametro cavo: ca. 1,13 mm
- Attenuazione cavo: 3,2 dB @ 2400 MHz per metro
- Raggio di curvatura minimo: 4,5 mm
- Dimensioni (LxPxA): ca. 30,00 x 30,00 x 1,60 mm
- Lunghezza con connettori (L): ca. 5 cm

## Requisiti di sistema

- Dispositivo con una porta MHF® I disponibile

## Contenuto della confezione

- Antenna

## Articolo n. 86253

EAN: 4043619862535

Paese di origine: China

Pacchetto: • Sacchetto in plastica con cerniera

## Immagini



General	
Mounting type:	Autoadesivo
Suitable for indoor:	Si
Interface	
connector:	1 x MHF® I maschio
Technical characteristics	
Frequency range:	2400 MHz - 2500 MHz
Antenna gain:	2 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-10 °C ~ 55 °C
VSWR:	2,5
Physical characteristics	
Cable category:	coassiale
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.2 dB @ 2.4 GHz per meter
Cable colour:	grigio
Cable diameter:	1.13 mm
Cable length incl. connector:	5 cm
Lunghezza:	30,0 mm
Width:	30,0 mm
Height:	1,6 mm
Smallest bending radius:	4.5 mm
Colour:	verde