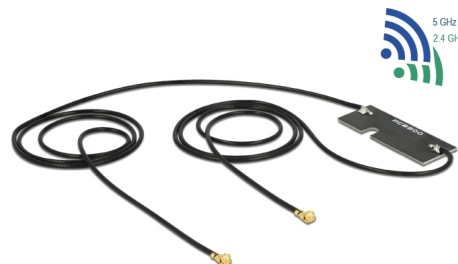


# Delock Doble antena WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n 2 x I-PEX Inc., MHF<sup>®</sup> I macho de 3 - 5 dBi y PCB de 2 x 50 cm interna autoadhesiva

## Descripción

Esta antena de Delock permite el uso de las bandas WLAN de 2,4 GHz + 5 GHz en interiores.



2 x ca. 50 cm

### Número de elemento 89450

EAN: 4043619894505

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conectores: 2 x I-PEX Inc., MHF<sup>®</sup> I macho
- Intervalo de frecuencias:  
2400 - 2500 MHz  
5150 - 5875 MHz
- Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, ISM
- Ganancia de la antena: 3 - 5 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 2,0
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 50 °C
- Material de la carcasa: FPC
- Color: negro
- Tipo de cable: coaxial
- Tipo de cable: 1.13
- Color del cable: negro
- Diámetro del cable: aprox. 1,13 mm
- Atenuación de cable: 3,2 dB @ 2,4 GHz por metro

- Radio de curvatura más pequeño: 4,5 mm
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 38,20 x 13,50 x 1,60 mm
- Longitud incluido conectores (L): 2 x aprox. 50 cm

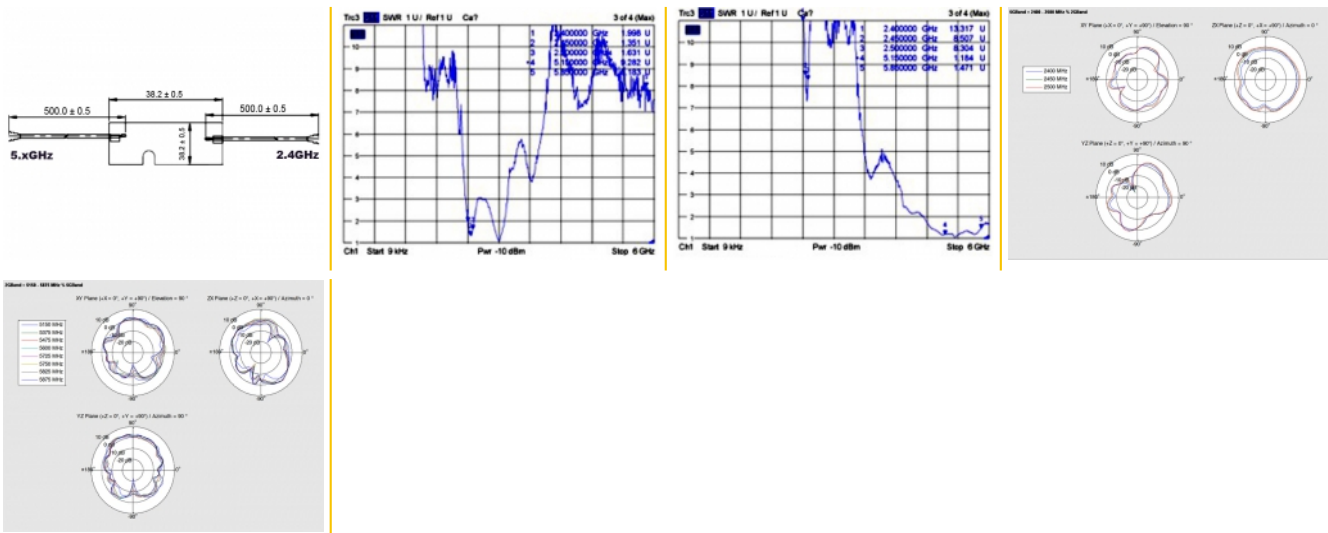
## Requisitos del sistema

- Dispositivo con dos conectores I-PEX Inc., MHF® I libres

## Contenido del paquete

- Antena

## Image



## General

Suitable for indoor:	Si
Suitable for outdoor:	no

## Interface

Conector 1:	1 x I-PEX Inc., MHF® I macho
Conector 2 :	1 x I-PEX Inc., MHF® I macho

## Technical characteristics

Frequency range:	5150 MHz - 5875 MHz 2400 MHz - 2500 MHz
Gain:	3 - 5 dBi
Impedanciaios:	50 Ω
VSWR:	2,0

## Physical characteristics

Cable category:	coaxial
Cable type:	1,13 mm
Cable attenuation:	3.20 dB @ 2.4 GHz per meter
Color del cable:	negro
Cable length incl. connector:	50 cm
Longitud:	38.20 mm
Width:	13,5 mm
Height:	1,6 mm