

# Delock Doble antena WLAN 802.11 ac/a/h/b/g/n 2 x I-PEX Inc., MHF<sup>®</sup> 4L macho de 3 - 5 dBi y PCB de 1.13 2 x 15 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 15 cm

### Número de elemento 89569

EAN: 4043619895694

Pais de origen: Taiwan,  
Republic of China

Paquete: Bolsa de  
plástico con cremallera

## Detalles técnicos

- Conector: 2 x I-PEX Inc., MHF<sup>®</sup> 4L 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:  
2400 - 2500 MHz: 3 dBi  
5150 - 5875 MHz: 5 dBi
- Impedancia: 50 ohmios
- VSWR: 2,0
- Polarización: Lineal y vertical
- Tipo de montaje: autoadhesiva
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 55 °C
- Color: negro
- 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
- Longitud del cable conectores incluido: 2 x aprox. 15 cm
- Dimensiones (LAXANxAL): aprox. 38,20 x 13,50 x 1,60 mm

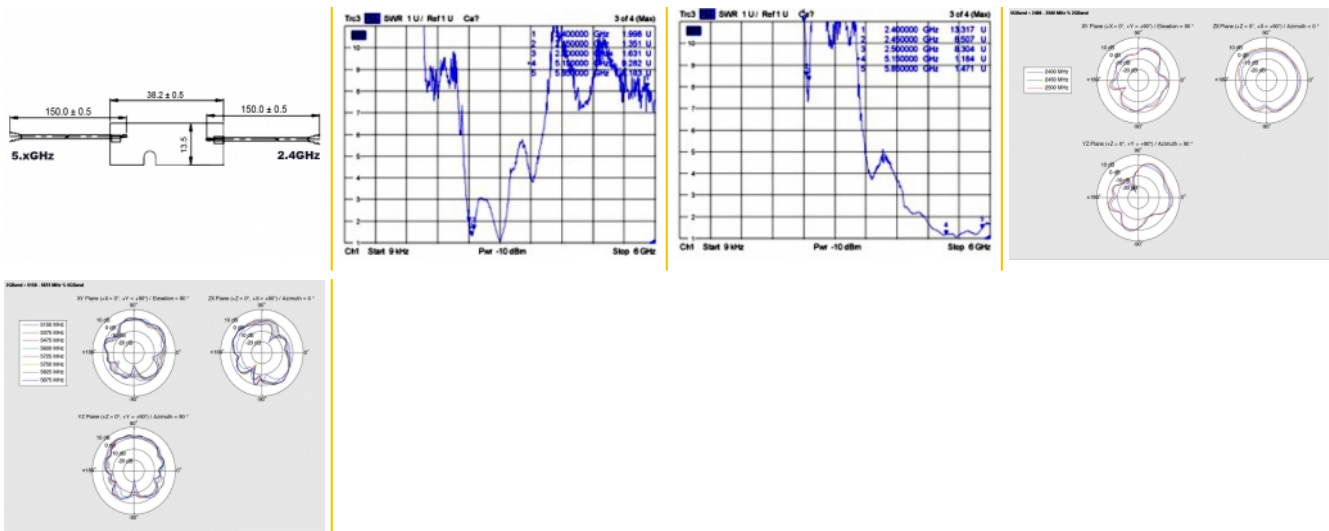
## Requisitos del sistema

- Dispositivo con dos conectores I-PEX Inc., MHF® 4L libres

## Contenido del paquete

- Antena

## Image



## General

Suitable for indoor:	Si
Suitable for outdoor:	no

## Interface

Conector 1:	1 x I-PEX Inc., MHF® 4L macho
Conector 2 :	1 x I-PEX Inc., MHF® 4L macho

## Technical characteristics

Frequency range:	2.400 - 2.500 GHz 5.150 - 5.875 GHz
Gain:	3 - 5 dBi
Impedanciaios:	50 Ω
VSWR:	2,0

## Physical characteristics

Cable category:	coaxial
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	3.20 dB @ 2.4 GHz per meter
Color del cable:	negro
Cable length incl. connector:	15 cm
Longitud:	38.20 mm
Width:	13,5 mm
Height:	1,6 mm