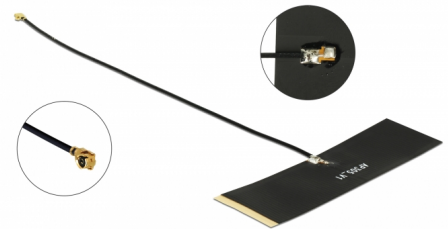


# Delock Antenna TETRA 430 - 470 MHz autoadesivo I-PEX Inc., MHF® I maschio 0 dBi 1.13 nero 15 cm

## Descrizione

Questa antenna Delock consente l'utilizzo di bande da TETRA 430 - 470 MHz in interni.



### Articolo n. 12539

EAN: 4043619125395

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

## Dettagli tecnici

- Connettore: 1 x I-PEX Inc., MHF® I maschio
- Gamma di frequenza: 430 - 470 MHz
- ISM, TETRA
- Guadagno antenna: 0 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 4,0
- Polarizzazione: lineare, verticale
- Tipo di montaggio: autoadesivo
- Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
- Materiale custodia: FPC
- Colore: nero
- Cavo: coassiale
- Tipo di cavo: 1.13
- Colore del cavo: nero
- Diametro cavo: ca. 1,13 mm
- Attenuazione cavo: 2,5 dB @ 2400 MHz per metro
- Raggio di curvatura minimo: 4,5 mm

- Lunghezza con connettori (L): ca. 15 cm
- Dimensioni (LxP): ca. 67,5 x 20 mm

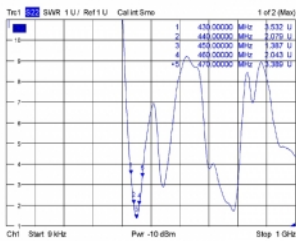
## Requisiti di sistema

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

## Contenuto della confezione

- Antenna

## Immagini



## General

Mounting type:	Autoadesivo
Suitable for indoor:	Si
Suitable for outdoor:	no

## Interface

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

## Technical characteristics

Frequency range:	430 - 470 MHz
Antenna gain:	0 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	4,0

## Physical characteristics

Materiale custodia:	FPC
Cable category:	coassiale
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	2,5 dB @ 2400 MHz pro Meter
Cable colour:	nero
Cable length incl. connector:	15 cm
Lunghezza:	67,5 mm
Width:	20 mm
Smallest bending radius:	4,5 mm
Colour:	nero