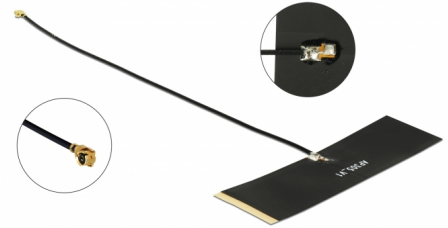


Delock TETRA 430 - 470 MHz cu antenă I-PEX Inc., MHF® I , tată, 0 dBi, 15 cm, negru, auto-adeziv

Descriere scurta

Această antenă de la Delock permite utilizarea benzii de TETRA 430 - 470 MHz în interior.



Nr. 12539

EAN: 4043619125395

Țara de origine: Taiwan,
Republic of China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conector: 1 x I-PEX Inc., MHF® I tată
- Interval frecvență: 430 - 470 MHz
- ISM, TETRA
- Amplificare antenă: 0 dBi
- Impedanță: 50 Ohm
- VSWR: 4,0
- Polarizare: liniară, verticală
- Tip de montare: auto-adeziv
- Temperatură în stare de funcționare: -10 °C ~ 55 °C
- Material carcasă: FPC
- Culoare: negru
- Cablu: coaxial
- Tip cablu: 1.13
- Culoare cablu: negru
- Diametru cablu: ca. 1,13 mm
- Atenuare cablu: 2,5 dB @ 2400 MHz pe metru
- Raza minimă de îndoire: 4,5 mm

- Lungimea incl. conectori (L): aprox. 15 cm
- Dimensiuni (Lxl): aprox. 67,5 x 20 mm

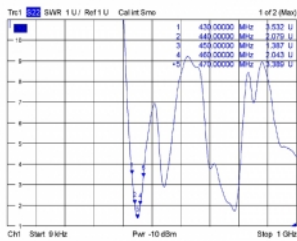
Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un portsau I-PEX Inc., MHF® I liber

Pachetul contine

- Antenă

Imagini



General

Mounting type:	Auto-adeziv
Suitable for indoor:	Da
Suitable for outdoor:	nu

Interface

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

Technical characteristics

Frequency range:	430 - 470 MHz
Antenna gain:	0 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatură în stare de funcționare:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	4,0

Physical characteristics

Material carcasă:	FPC
Cable category:	coaxial
Cable type:	1.13
Cable attenuation:	2,5 dB @ 2400 MHz pro Meter
Cable colour:	negru
Cable length incl. connector:	15 cm
Lungime:	67,5 mm
Width:	20 mm
Smallest bending radius:	4,5 mm
Colour:	negru