

Delock Antenă ISM 433 MHz SMA tată 2 dBi, omnidirecțională, cu bază magnetică și cablu de conectare (RG-174, 2 m), negru

Descriere scurta

Această antenă de la Delock permite utilizarea benzii ISM 433 MHz în interior.



Nr. 89490

EAN: 4043619894901

Țara de origine: China

Pachet: Pungă din plastic
cu închidere tip fermoar

Detalii tehnice

- Conector: 1 x SMA tată
- Interval frecvență: 433 MHz +/- 10 MHz
- Amplificare antenă: 2 dBi
- Impedanță: 50 Ohm
- Polarizare: verticală
- VSWR: 2,0
- Temperatură în stare de funcționare: -40 °C ~ 85 °C
- Material carcasă: ABS
- Fir: M5 (7,4 mm)
- Culoare: negru
- Lungime antenă, inclusiv baza magnetică: ca. 121 mm
- Tip cablu: coaxial
- Tip cablu: RG-174
- Atenuare cablu: 1,5 dB @ 1,5 GHz pe metru
- Culoare cablu: negru
- Diametru cablu: ca. 2,7 mm

- Lungime cablu, inclusiv conectori: cca. 2 m
- Diametrul baza magnetică: ca. 29,4 mm

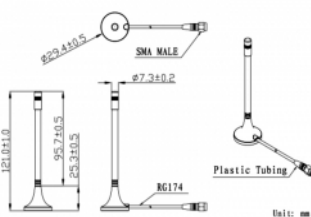
Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un port mamă SMA liber

Pachetul contine

- Antenă

Imagini



General

Suitable for indoor:	Da
Suitable for outdoor:	nu

Interface

connector:	1 x SMA tată
------------	--------------

Technical characteristics

Frequency range:	433 MHz
Antenna gain:	2 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatură în stare de funcționare:	-40 °C ~ 85 °C
Polarisation:	linear

Physical characteristics

Antenna type:	omnidirecțională
Antenna length incl. magnetic base:	12,1 cm
Diameter magnetical base:	29,4 mm
Carcasa uoare:	negru
Material carcasă:	ABS
Cable category:	coaxial
Cable type:	RG-174
Cable attenuation:	1.5 dB @ 1.5 GHz per meter RG-174
Cable length incl. connector:	2 m
Colour:	negru