

Delock 480 MHz Antena męski SMA 90°, 2,5 dBi, nieruchoma dookólna z podstawą magnetyczną i przewodem połączeniowym RG-174 1,5 m, zewnętrzna, czarna

Opis

Antena firmy Delock pozwala na korzystanie z pasma 480 MHz wewnątrz i na zewnątrz budynków.



Numer artykułu 89615

EAN: 4043619896158

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x męski SMA 90°
- Zakres częstotliwości: 480 MHz
- Siła anteny: 2,5 dBi
- Impedancja: 50 Ohm
- VSWR: 2,0
- Polaryzacja: liniowa
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 85 °C
- Kolor: czarny
- Przewód: koncentryczny
- Typ przewodu: RG-174
- Kolor przewodu: czarny
- Średnica kabla: ok. 2,9 mm
- Tłumienie przewodu: 1,5 dB @ 1,5 GHz na metr
- Najmniejszy promień skrętu: 10,5 mm
- Długość anteny wraz z podstawką magnetyczną: ok. 16,6 cm

- Długość kabla ze złączem: ok. 1,5 m
 - Średnica podstawki magnetycznej: ok. 33,0 mm
-

Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym gniazdem jack SMA
-

Zawartość opakowania

- Antena

General

Mounting type:	magnetic
Suitable for outdoor:	Tak

Interface

złącze :	1 x męski SMA 90°
----------	-------------------

Technical characteristics

Frequency range:	480 MHz
Antenna gain:	2,5 dBi
Impedancja:	50 Ω
Temperatura robocza:	-40 °C ~ 85 °C
Polarisation:	linear
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Antenna type:	wielokierunkowy
Antenna length incl. magnetic base:	16,6 cm
Diameter magnetical base:	33,0 mm
Cable category:	koncentryczny
Cable type:	RG-174
Cable attenuation:	1.5 dB @ 1.5 GHz per meter
Cable length incl. connector:	1,5 m
Najmniejszy promień skrętu:	10,5 mm
Kolor:	czarny