

Delock Antena męski N 433 MHz, wielokierunkowa 1,45 dBi nieruchoma, zewnętrzna, biała

Opis

Antena firmy Delock pozwala na korzystanie z pasma 433 MHz wewnątrz i na zewnątrz budynków.



Numer artykułu 89638

EAN: 4043619896387

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x męski N
- Zakres częstotliwości: 433 MHz
- Siła anteny: 1,45 dBi
- Impedancja: 50 Ohm
- Wydajność: 51,46 %
- VSWR: 2,5
- Polaryzacja: pionowa
- Typ anteny: antena prętowa
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 70 °C
- Materiał obudowy: ABS
- Kolor: biały
- Wymiary (DxG): ok. 187 x 23 mm
- Średnica gwintu: ok. 20 mm

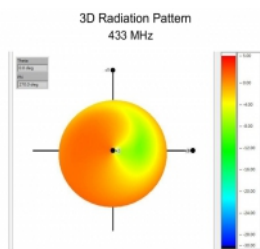
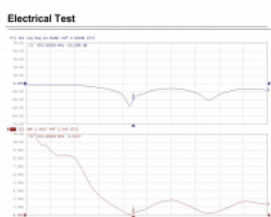
Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym gniazdem jack N

Zawartość opakowania

- Antena

Zdjęcia



Frequency (MHz)	433
Peak Gain (dBi)	1.45
Efficiency (%)	51.46

General

Suitable for indoor:	Tak
Suitable for outdoor:	Tak

Interface

złącze :	1 x N męski
----------	-------------

Technical characteristics

Frequency range:	433 MHz
Antenna gain:	1.45 dBi
Impedancja:	50 Ω
Temperatura robocza:	-40 °C ~ 70 °C
VSWR:	2,5
Efficiency:	51,46 %

Physical characteristics

Antenna type:	antena prętowa
Materiał obudowy:	ABS
Diameter:	22,8 mm
Długość:	187 mm
Diameter connector:	20 mm
Kolor:	biały