

Delock LoRa 868 MHz antenna N-dugó 2,09 dBi irányítatlan, rögzített, kültéri, fehér

Leírás

Ez a Delock antenna lehetővé teszi a 868 MHz-es sáv beltéri és kültéri használatát.



Tételszám 89637

EAN: 4043619896370

Származási hely: Taiwan,
Republic of China

Csomag: Retail Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó: 1 x N-dugó
- Frekvenciatartomány: 868 MHz
- Antennaerősítés: 2,09 dBi
- Impedancia: 50 Ohm
- Hatékonyság: 64,05 %
- VSWR: 2,5
- Polarizáció: függőleges
- Antennatípus: rúdantenna
- Működési hőmérséklet: -40 °C ~ 70 °C
- Burkolat anyaga: ABS
- Szín: fehér
- Méretek (H x M): kb. 187 x 23 mm
- Menet átmérője: kb. 20 mm

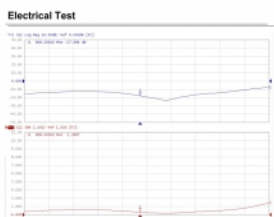
Rendszerkövetelmények

- Szabad N csatlakozódugasszal rendelkező eszköz

A csomag tartalma

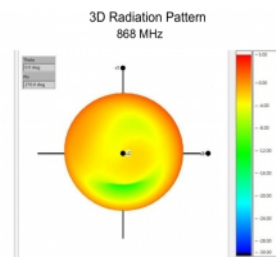
- Antenna

Képek



Antenna Efficiency

Frequency (MHz)	868
Peak Gain (dBi)	2.09
Efficiency (%)	60.73



General

Suitable for indoor:	Yes (Igen)
Suitable for outdoor:	Yes (Igen)

Interface

csatlakozó:	1 x N dugó
-------------	------------

Technical characteristics

Frequency range:	868 MHz
Antenna gain:	2,09 dBi
Impedancia:	50 Ω
Működési hőmérséklet:	-40 °C ~ 70 °C
VSWR:	2,5
Efficiency:	60,73 %

Physical characteristics

Antenna type:	rúdantenna
Burkolat anyaga:	ABS
Diameter:	22,8 mm
Hosszúság:	187 mm
Diameter connector:	20 mm
Szín:	fehér