

Delock 5G LTE antenna N hüvely -2,14 - 2,93 dBi 33,5 cm-es rögzített, falra és rúdra szerelhető, mindenirányú, kültéri fehér

Leírás

Ez a Delock vízálló antenna lehetővé teszi a különféle 5G és LTE sávok használatát a szabadban. Teljes mértékben kompatibilis a GSM, az UMTS, a 5G LTE, a ZigBee, a Z-Wave, a NB-IoT, a 2,4 GHz-es WLAN, a Bluetooth, az ISM, a DECT és a LoRa szabvánnyal.

5G mobil rádió sztenderd

5G előzményeivel ellentétben LTE (4G) és UMTS (3G) több és szélesebb frekvencia spektrumokat használ.

Az 5G sztenderd több bemenetet, kapacitást és alacsony lappangást ígér.

Bluetooth



Tételszám 12631

EAN: 4043619126316

Származási hely: Taiwan, Republic of China

Csomag: Doboz

Műszaki adatok

- Csatlakozó: 1 x N-hüvely vízhatlan
- Frekvenciatartomány:
 - 617 - 798 MHz
 - 803 - 960 MHz
 - 1452 - 1496 MHz
 - 1710 - 2200 MHz
 - 2300 - 2690 MHz
 - 3300 - 3800 MHz
 - 4200 - 5000 MHz
- Antennaerősítés: -2,14 - 2,93 dBi
- Impedancia: 50 Ohm
- VSWR: 3,0 - 5,0
- Polarizáció: lineáris, függőleges
- Működési hőmérséklet: -40 °C ~ 85 °C
- Burkolat anyaga: GFRP
- Hosszúság: kb. 335 mm

- Átmérő: kb. 27 mm
- Tömeg: kb. 284 g

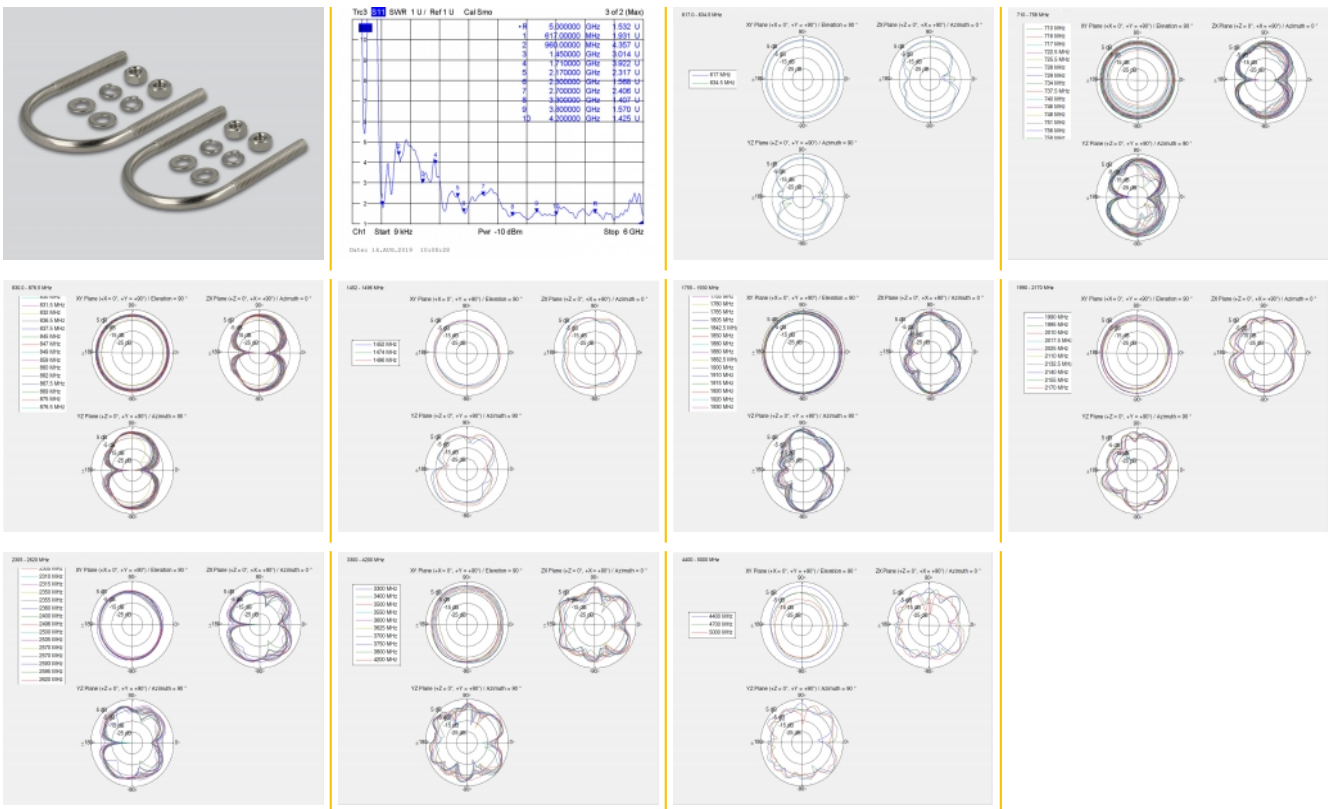
Rendszerkövetelmények

- Egy szabadvagy N csatlakozással

A csomag tartalma

- Antenna
- Rögzítőanyag

Képek



General

Mounting type:	pole wall
Suitable for indoor:	Yes (Igen)
Suitable for outdoor:	Yes (Igen)

Interface

csatlakozó:	N Buchse
-------------	----------

Technical characteristics

Frequency range:	1710 - 2200 MHz 617 - 798 MHz 803 - 960 MHz 1452 - 1496 MHz 2300 - 2690 MHz 3300 - 3800 MHz 4200 - 5000 MHz
Antenna gain:	- 2.14 - 2.93 dBi
Beam width horizontal:	360°
Beam width vertical:	17°
Impedancia:	50 Ω
Működési hőmérséklet:	-40 °C ~ 85 °C
Polarisation:	linear vertical
Power handling:	max. 100 W
VSWR:	3,0 - 5,0

Physical characteristics

Antenna type:	mindenirányú
Borítás szín:	fehér
Burkolat anyaga:	GFRP

Weight:	284 g mit Befestigungsmaterial
Diameter:	2.6 cm
Hosszúság:	335 mm