

Delock Antenna N femmina 5G LTE -2,14 - 2,93 dBi 33,5 cm montaggio fisso a parete e su palo omnidirezionale per esterno bianca

Descrizione

Questa antenna impermeabile Delock consente l'utilizzo di diverse bande 5G e LTE all'esterno. È completamente compatibile con GSM, UMTS, 5G LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, WLAN a 2,4 GHz, Bluetooth, ISM, DECT e LoRa.

Standard radio mobile 5G

5G, a differenza dei suoi predecessori LTE (4G) e UMTS (3G) utilizzerà un numero sempre maggiore di frequenze.

Lo standard 5G promette più throughput, capacità e bassa latenza.

Bluetooth



Articolo n. 12631

EAN: 4043619126316

Paese di origine: Taiwan,
Republic of China

Pacchetto: Box

Specifiche

- Connettore: 1 x N femmina impermeabile
- Gamma di frequenza:
 - 617 - 798 MHz
 - 803 - 960 MHz
 - 1452 - 1496 MHz
 - 1710 - 2200 MHz
 - 2300 - 2690 MHz
 - 3300 - 3800 MHz
 - 4200 - 5000 MHz
- Guadagno antenna: -2,14 - 2,93 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 3,0 - 5,0
- Polarizzazione: lineare, verticale
- Temperatura di esercizio: -40 °C ~ 85 °C
- Materiale custodia: GFRP
- Lunghezza: ca. 335 mm

- Diametro: ca. 27 mm
- Peso: ca. 284 g

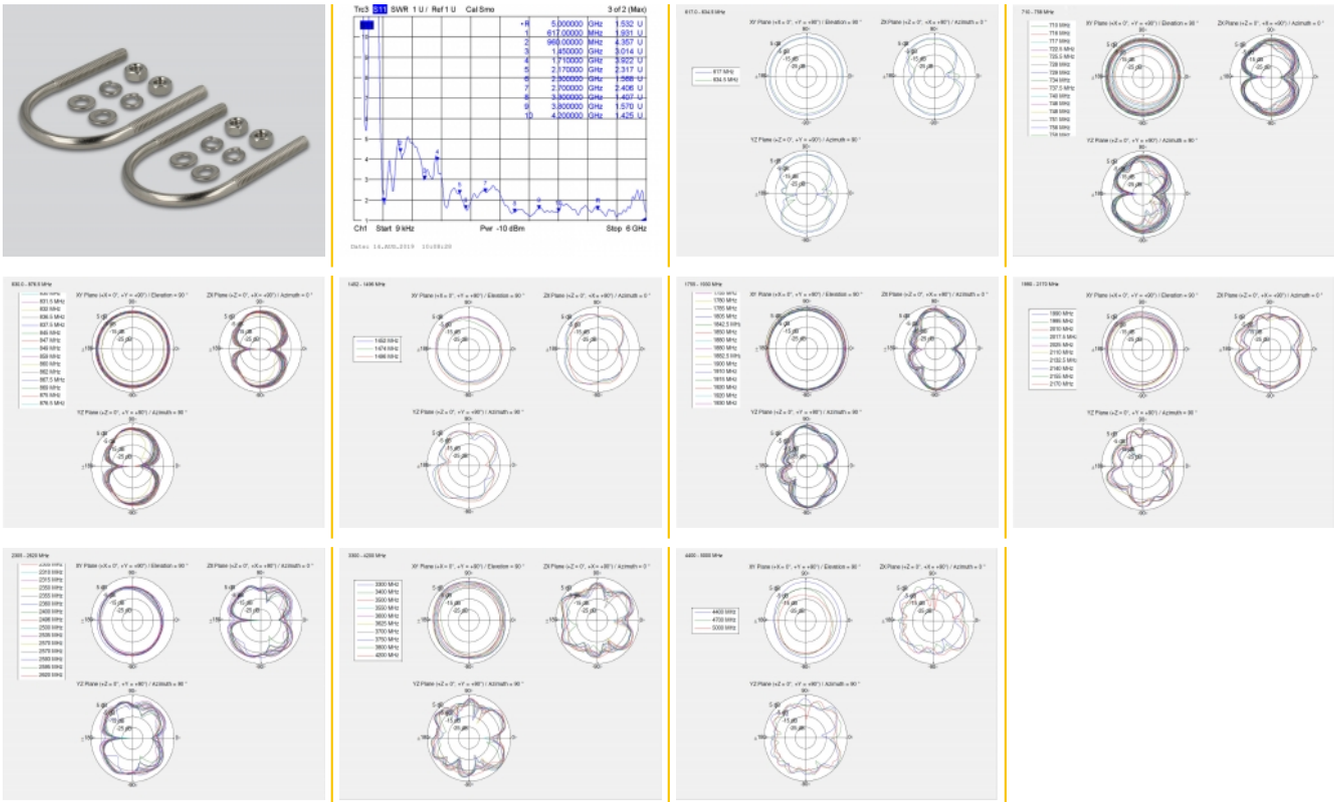
Requisiti di sistema

- Dispositivo con una portao N disponibile

Contenuto della confezione

- Antenna
- Materiale di montaggio

Immagini



General

Mounting type:	pole wall
Suitable for indoor:	Si
Suitable for outdoor:	Si

Interface

connector:	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°
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-40 °C ~ 85 °C
Polarisation:	linear vertical
Power handling:	max. 100 W
VSWR:	3,0 - 5,0

Physical characteristics

Antenna type:	omnidirezionale
Custodia colore:	bianco
Materiale custodia:	GFRP

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