

Delock LTE Antenne N Stecker 2,5 dBi omnidirektional starr weiß outdoor Delock

Kurzbeschreibung

Diese LTE Antenne können Sie außen und in Innenräumen installieren und zum Empfang verschiedener LTE Bänder nutzen. Sie ist vollständig UMTS, GSM, Bluetooth, ZigBee und WLAN 2,4 GHz kompatibel.



N male

Spezifikation

- Anschluss: N Stecker
- LTE Band: 1-10/12/13/17/19/25/29/33-39
- Frequenzbereich: 698-791 / 824-960 / 1710-2170 / 2500-2700 Mhz
- GSM: 710/850/900/1800/1900
- UMTS Band: I-X/XII/XIII/XIX
- ZigBee 868~870 MHz, 902~928 MHz, 2405~2480 MHz
- WLAN 2,4 GHz
- DECT
- Antennengewinn: 0,5 ~ 2,5 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 3,5:1 max.
- Betriebstemperaturbereich: -40°C ~ 70°C
- Gehäusematerial: ABS UV geschützt
- Maße (LxØ): ca. 166,5 x 18,3 mm
- Durchmesser N Stecker: 22,5 mm

Systemvoraussetzungen

- Ein Gerät mit freiem N Anschluss

Packungsinhalt

- LTE Antenne

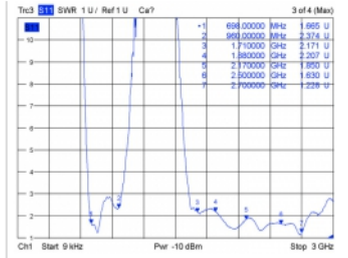
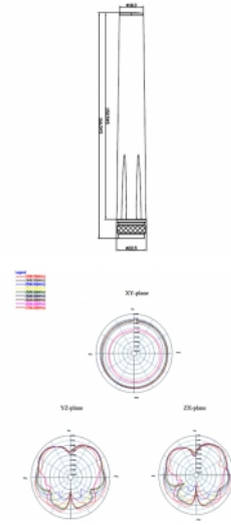
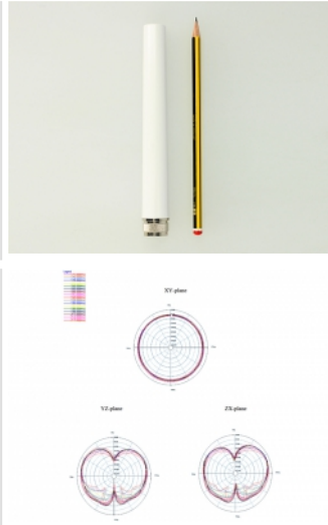
Artikel-Nr. 88980

EAN: 4043619889808

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Retail Box

Abbildungen



Frequency range	784.791MHz	824.960MHz	1719-2170 MHz	2509.270MHz
Peak gain	-0.5dB	-1.4dB	1.5 dB	2.5 dB
VSWR	3.5 : 1 Max.	3.5 : 1 Max.	3.0 : 1 Max.	2.0 : 1 Max.
Polarization	Linear, vertical			
Power handling	2W (cw)			
Impedance	50 Ω			
Connector	N-PLUG			

Doc# 8898