

Delock Antenna LTE con SMA maschio 0,8 - 4,0 dBi omnidirezionale rotante con giunto di inclinazione bianco

Descrizione

Questa antenna LTE Delock può essere installata all'interno e sfrutta le capacità di tutte le bande LTE. È completamente compatibile con GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN a 2,4 GHz, ZigBee, DECT e Z-Wave.



Articolo n. 88979

EAN: 4043619889792

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettore: SMA maschio
- Banda LTE: 1-10; 12-15; 17-20; 25-29; 33-39
- Gamma di frequenza:
 - 698 - 791 MHz
 - 824 - 960 MHz
 - 1710 - 2170 MHz
 - 2500 - 2700 MHz
- Compatibile con GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN a 2,4 GHz, ZigBee, DECT e Z-Wave.
- Guadagno antenna:
 - 0,8 dBi @ 698 - 791 MHz
 - 2 dBi @ 824 - 960 MHz
 - 2,5 dBi @ 1710 - 2170 MHz
 - 4,0 dBi @ 2500 - 2700 MHz
- Impedenza: 50 Ohm
- Polarizzazione: lineare, verticale
- VSWR: 4,0

- Temperatura di esercizio: -10 °C ~ 55 °C
- Materiale alloggiamento: ABS
- Colore: bianco
- Lunghezza:
 - ca. 156,16 mm (con giunto di inclinazione)
 - ca. 130,01 mm (senza giunto di inclinazione)
- Diametro:
 - ca. 33,21 mm (superiore)
 - ca. 39,78 mm (max.)
 - ca. 13,50 mm (SMA)

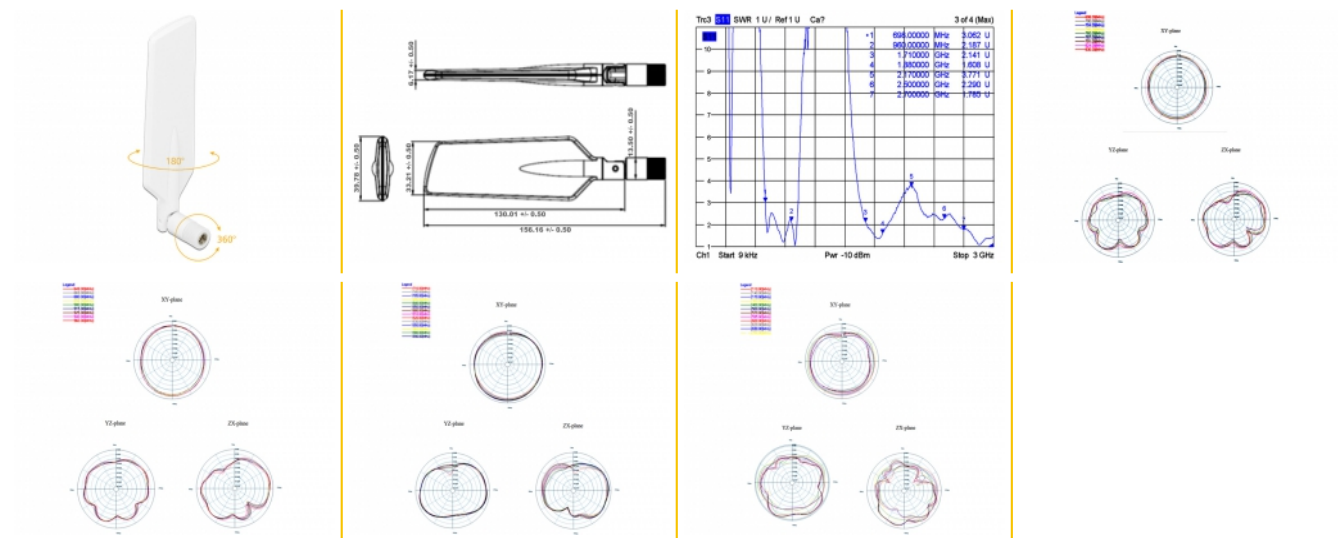
Requisiti di sistema

- Dispositivi con una porta SMA femmina libera

Contenuto della confezione

- Antenna LTE

Immagini



Interface

connector:	SMA maschio
------------	-------------

Technical characteristics

Frequency range:	824 MHz - 960 MHz 2500 MHz - 2700 MHz 698 MHz - 791 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Gain:	0,8 dBi @ 698 MHz - 791 MHz 2 dBi @ 824 MHz - 960 MHz 2,5 dBi @ 1710 - 2170 MHz 4,0 dBi @ 2500 - 2700 MHz
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-10 °C ~ 55 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	4,0

Physical characteristics

Materiale custodia:	ABS
Diameter connector:	13.50 mm
Length with tilt joint:	156,16 mm
Length without tilt joint:	130,01 mm
Colour:	bianco