

# Delock LTE Antenna SMA maschio 0,3 - 2,9 dBi omnidirezionale fissata bianca

## Descrizione

Questa antenna di Delock consente l'uso di varie bande LTE all'interno. È completamente compatibile con GSM, UMTS, LTE, ZigBee 928 MHz, DECT, NB-IoT, Z-Wave e LoRa 915 MHz.



### Articolo n. 89622

EAN: 4043619896226

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

## Dettagli tecnici

- Connettore: 1 x SMA maschio
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee 928 MHz, DECT, NB-IoT, Z-Wave, LoRa 915 MHz
- Gamma di frequenza:
  - 880 - 960 MHz
  - 1710 - 1880 MHz
  - 1850 - 1990 MHz
  - 2110 - 2170 MHz
- Guadagno antenna: 0,3 - 2,9 dBi
- Impedenza: 50 Ohm
- VSWR: 2,5 (824 - 1990 MHz) ; 3,0 (2110 - 2170 MHz)
- Polarizzazione: lineare, verticale
- Temperatura di esercizio: -20 °C ~ 70 °C
- Materiale custodia: gomma
- Colore: bianco
- Lunghezza antenna: ca. 19 cm
- Diametro filo: ca. 11,7 mm

---

## Requisiti di sistema

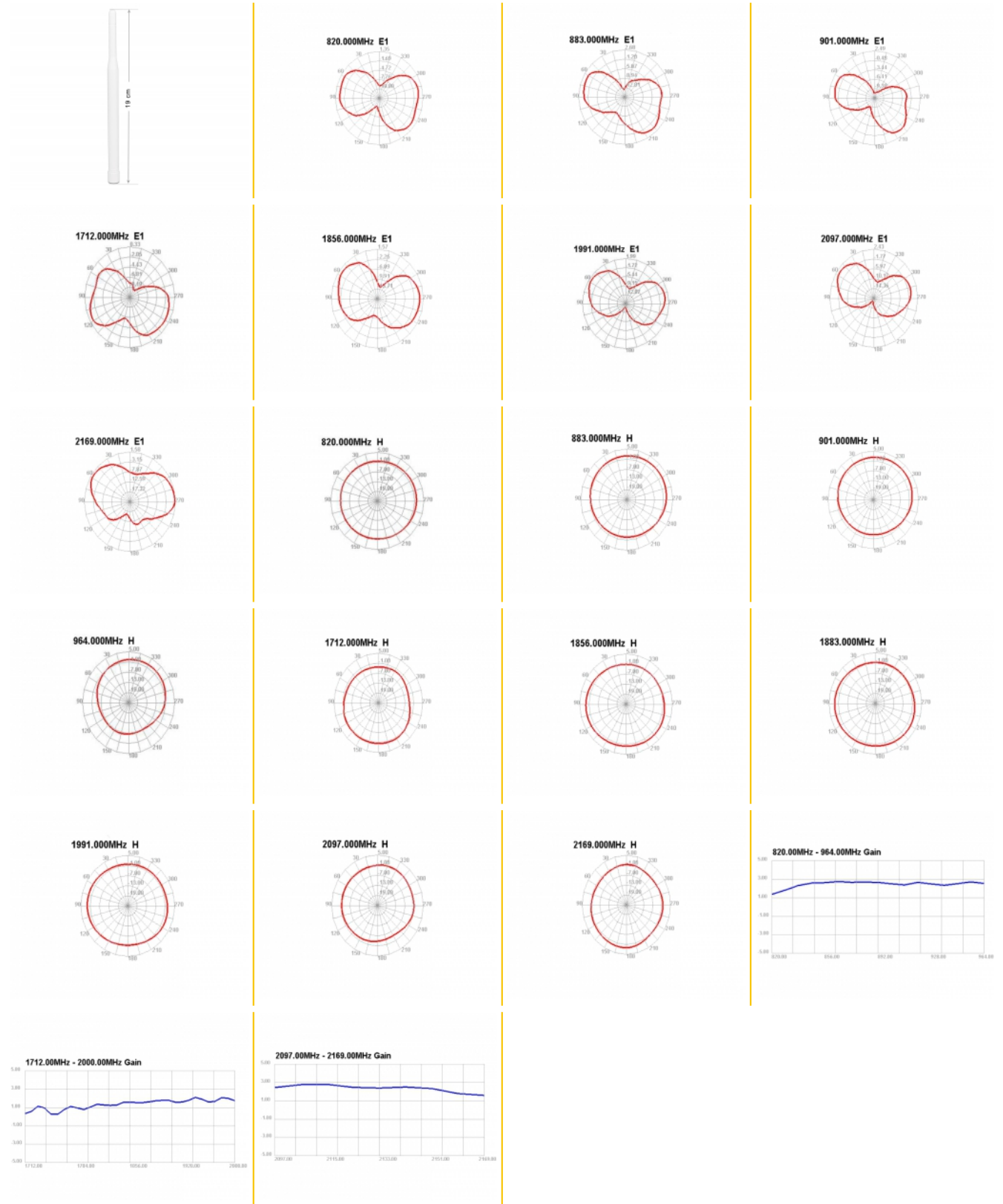
- Dispositivi con una porta SMA femmina libera

---

## Contenuto della confezione

- Antenna

Immagini



## Interface

connector:	1 x SMA maschio
------------	-----------------

## Technical characteristics

Frequency range:	1710 - 1880 MHz 1850 - 1990 MHz 2110 - 2170 MHz 880 - 960 MHz
Gain:	0.3 - 2.9 dBi
Impedance:	50 Ω
Temperatura di esercizio:	-20 °C ~ 70 °C
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,5 (824 - 1990 MHz) ; 3,0 (2110 - 2170 MHz)

## Physical characteristics

Materiale custodia:	rubber
Lunghezza:	19 cm
Diameter connector:	11,7 mm
Colour:	bianco