

# Delock LTE Antena męski SMA, wielokierunkowa 0,3 - 2,9 dBi nieruchoma, biała

## Opis

Antena Delock umożliwia używanie różnych pasm LTE w pomieszczeniach. Jest ona w pełni kompatybilna z GSM, UMTS, LTE, ZigBee 928 MHz, DECT, NB-IoT, Z-Wave oraz LoRa 915 MHz.



### Numer artykułu 89622

EAN: 4043619896226

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x męski SMA
- GSM, UMTS, LTE, ZigBee 928 MHz, DECT, NB-IoT, Z-Wave, LoRa 915 MHz
- Zakres częstotliwości:
  - 880 - 960 MHz
  - 1710 - 1880 MHz
  - 1850 - 1990 MHz
  - 2110 - 2170 MHz
- Siła anteny: 0,3 - 2,9 dBi
- Impedancja: 50 Ohm
- VSWR: 2,5 (824 - 1990 MHz) ; 3,0 (2110 - 2170 MHz)
- Polaryzacja: liniowa, pionowa
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 70 °C
- Materiał obudowy: guma
- Kolor: biały
- Długość anteny: ok. 19 cm
- Średnica gwintu: ok. 11,7 mm

---

## Wymagania systemowe

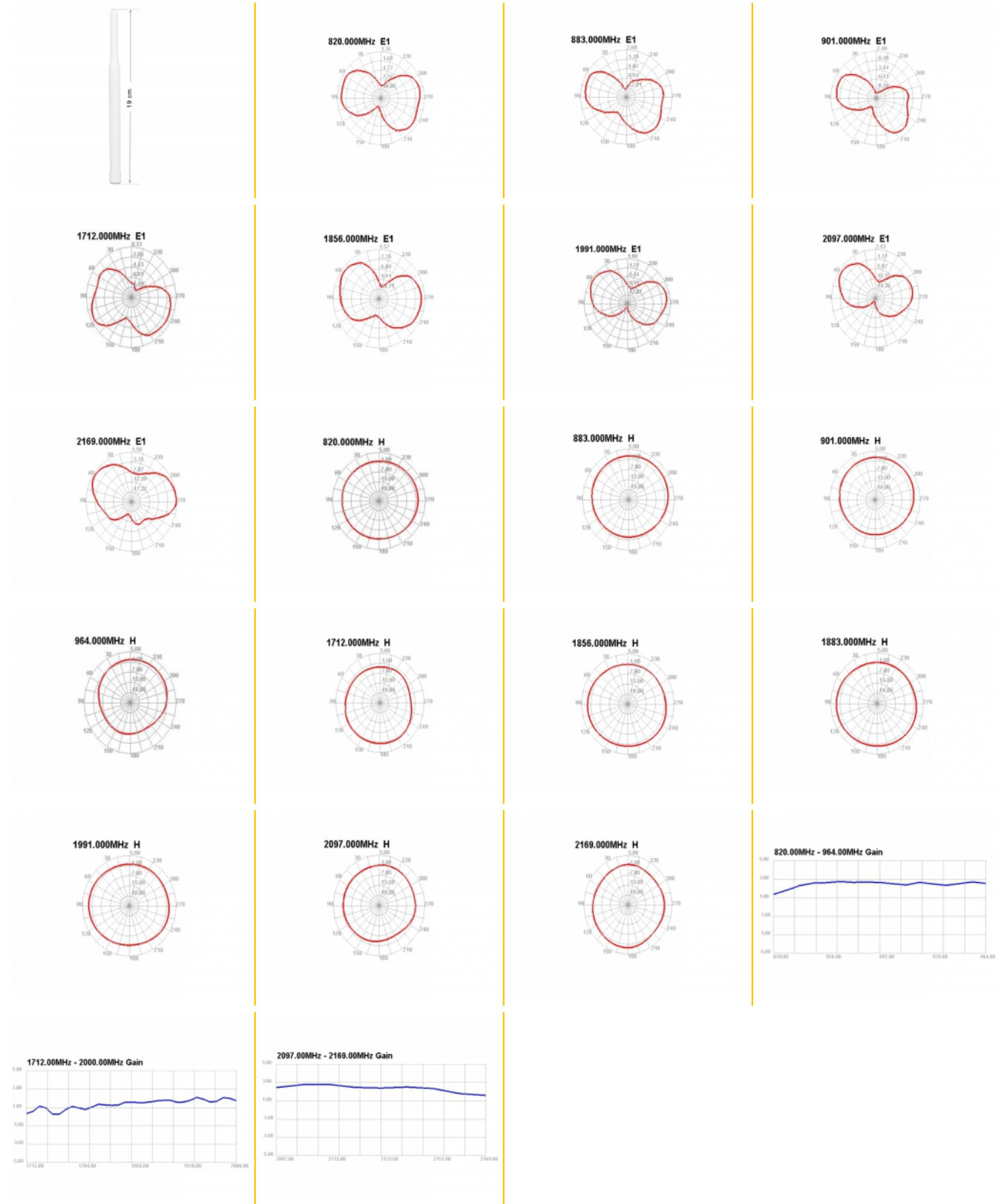
- Urządzenie z wolnym gniazdem jack SMA

---

## Zawartość opakowania

- Antena

Zdjęcia



## Interface

złącze :	1 x męski SMA
----------	---------------

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

Materiał obudowy:	rubber
Długość:	19 cm
Diameter connector:	11,7 mm
Kolor:	biały