

Delock Antena męski SMA LTE, wielokierunkowa 2 dBi ze złączem pochylania, czarny

Opis

Antena LTE Delock umożliwia używanie różnych pasm LTE w pomieszczeniach. Jest ona w pełni kompatybilna z GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave oraz LoRa 868 MHz / 915 MHz.



Numer artykułu 89604

EAN: 4043619896042

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x męski SMA
- Zakres częstotliwości:
698 - 960 MHz
1710 - 2690 MHz
- GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave, LoRa 868 MHz / 915 MHz
- Siła anteny: 2 dBi
- Impedancja: 50 Ohm
- VSWR: 4,5 (698 - 960 MHz) ; 3,5 (1710 - 2690 MHz)
- Polaryzacja: liniowa, pionowa
- Temperatura robocza: -20 °C ~ 65 °C
- Materiał obudowy: ABS
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxSxW): ok. 20,5 x 4,3 x 1,4 cm

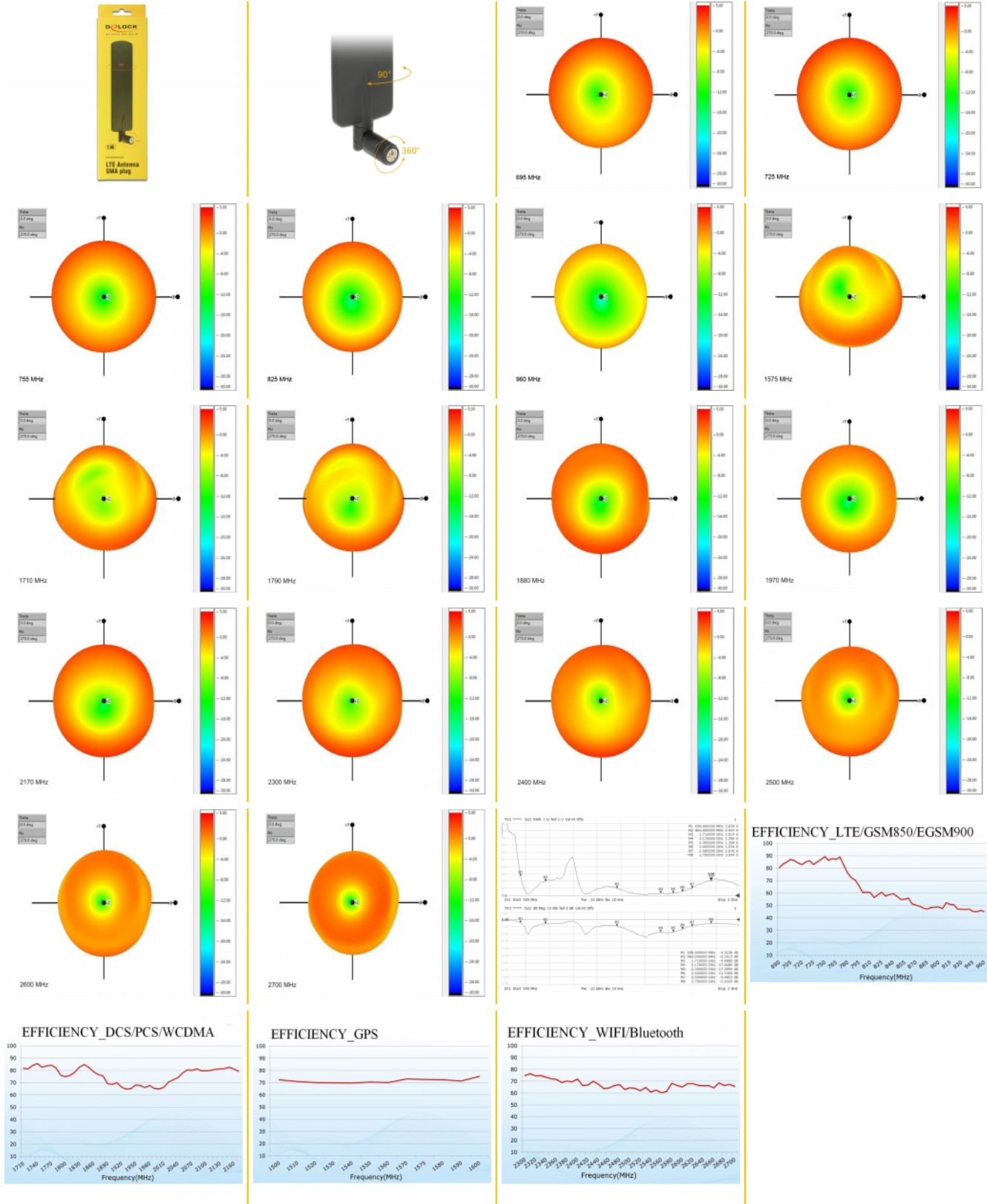
Wymagania systemowe

- Urządzenie z wolnym gniazdem jack SMA

Zawartość opakowania

- Antena

Zdjęcia



General

| | |
|----------------------|-----|
| Suitable for indoor: | Tak |
|----------------------|-----|

Interface

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

Technical characteristics

| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Frequency range: | 1710 - 2690 MHz 694 - 960 MHz |
| Antenna gain: | 2 dBi |
| Impedancja: | 50 Ω |
| Temperatura robocza: | -20 °C ~ 65 °C |
| Polarisation: | linear vertical |
| VSWR: | 3,5 - 4,0 |

Physical characteristics

| | |
|--------------------------------|---------|
| Materiał obudowy: | ABS |
| Diameter connector: | 1,4 cm |
| Długość ze złączem pochylania: | 20,5 cm |