

LTE UMTS GSM Antenne SMA Stecker 3 dBi omnidirektional starr mit Anschlusskabel RG-58, 3 m Wandmontage outdoor schwarz

Beschreibung

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung verschiedener LTE, GSM und UMTS Bänder im Außenbereich. Sie ist vollständig Bluetooth, WLAN 2,4 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave und LoRa 868 MHz / 915 MHz kompatibel.



Artikel-Nr. 89529

EAN: 4043619895298

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Box

Technische Daten

- Anschluss: 1 x SMA Stecker
- Frequenzbereich:
690 - 960 MHz
1710 - 2170 MHz
2400 - 2700 MHz
- ZigBee, DECT, Z-Wave, LoRa 868 MHz / 915 MHz
- Antennengewinn: 3 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 2,0
- Polarisierung: vertikal
- Sendeleistung: max. 10 W
- Antennentyp: Stabantenne
- Wandmontage Winkel
- Betriebstemperatur: -30 °C ~ 70 °C
- Gehäusematerial: Plastik
- Fuß: Metall
- Farbe: schwarz
- Kabelart: koaxial
- Kabeltyp: RG-58
- Kabelfarbe: schwarz

- Kabeldurchmesser: ca. 5 mm
- Kabeldämpfung: 0,57 dB @ 1 GHz pro Meter
- Kabellänge: ca. 3 m
- Maße (LxD): ca. 26,9 x 1,6 cm

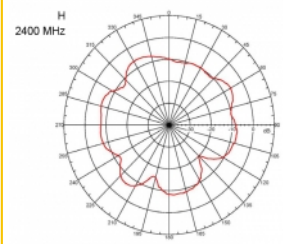
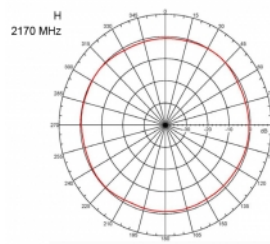
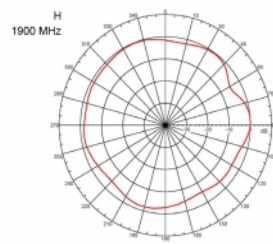
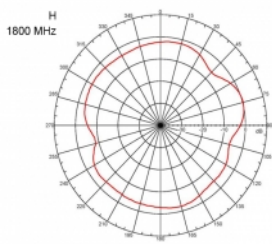
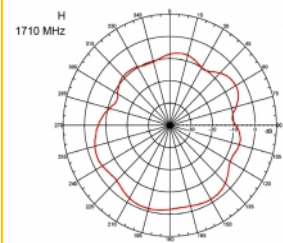
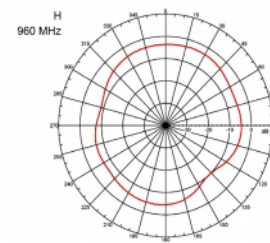
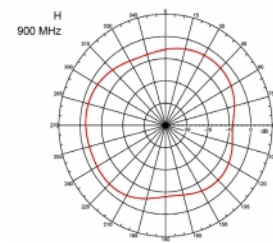
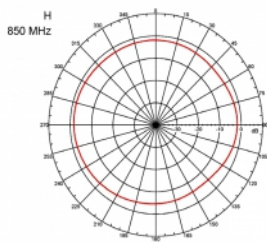
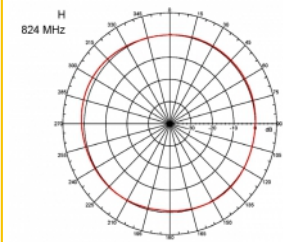
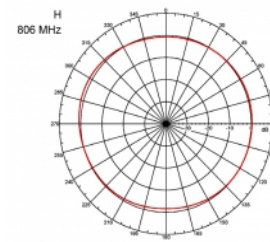
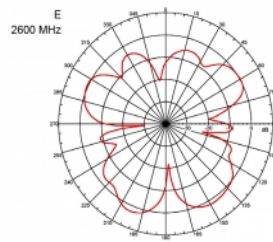
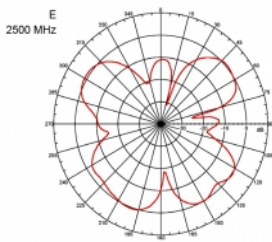
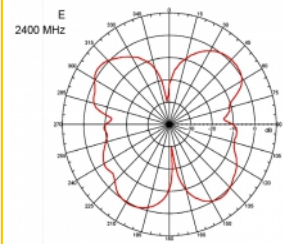
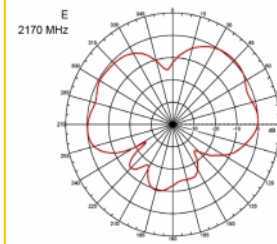
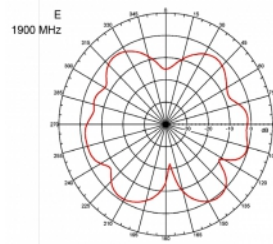
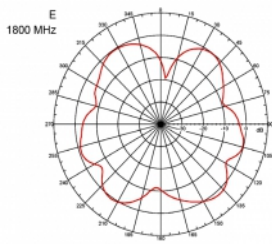
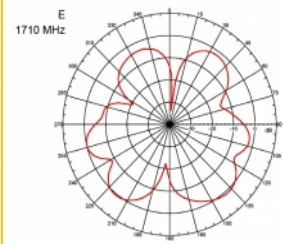
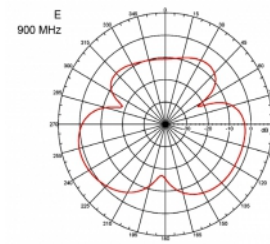
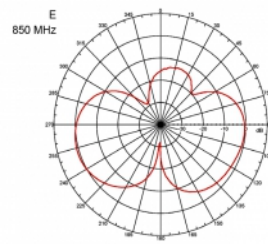
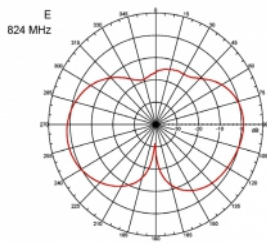
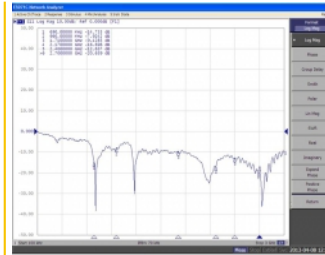
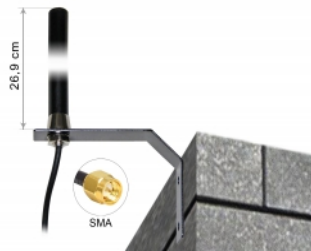
Systemvoraussetzungen

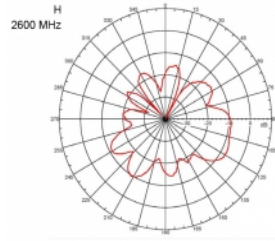
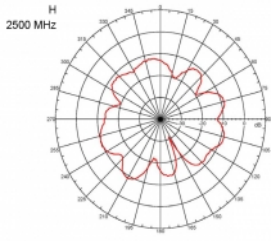
- Gerät mit einer freien SMA Buchse

Packungsinhalt

- Antenne
- Befestigungswinkel und Schrauben

Abbildungen





Allgemein

Schutzart:	IP65
------------	------

Schnittstelle

Anschluss:	1 x SMA Stecker
------------	-----------------

Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	2400 - 2700 MHz 690 - 960 MHz 1710 - 2170 MHz
Gewinn:	3 dBi
Impedanz:	50 Ω
Betriebstemperatur:	-30 °C ~ 70 °C
Polarisation:	vertikal
Sendeleistung:	10 W
VSWR:	2,0

Physikalische Eigenschaften

Kabelart:	koaxial
Kabeltyp:	RG-58
Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge:	3 m
Länge:	26,9 cm
Farbe:	schwarz
Kabeldurchmesser:	5 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland

E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de