

# GSM, UMTS Antenne N Buchse 2 dBi 17,8 cm omnidirektional starr mit flexiblem Materialien outdoor schwarz

## Kurzbeschreibung

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung der GSM, UMTS Bänder im Innen- und Außenbereich.



## Spezifikation

- Anschluss: 1 x N Buchse
- Frequenzbereich:  
824 - 960 MHz  
1710 - 2170 MHz
- Antennengewinn: 2 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- Polarisierung: vertikal
- VSWR: 2,5
- Sendeleistung: max. 50 W
- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 80 °C
- Maße (LxD): ca. 17,8 x 2,0 cm
- Gewicht: ca. 150 g

## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien N Anschluss

## Packungsinhalt

- Antenne

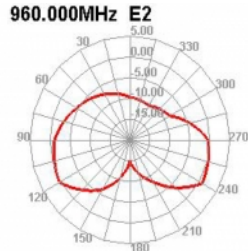
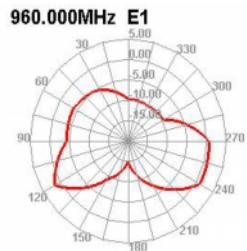
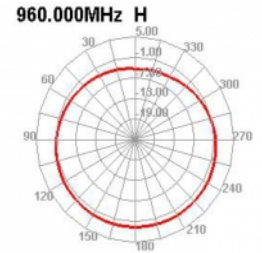
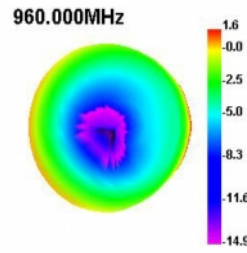
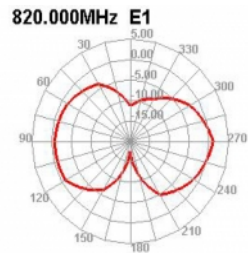
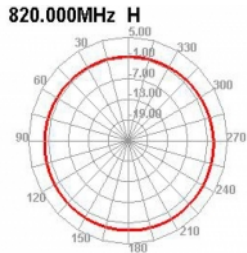
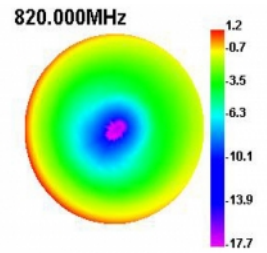
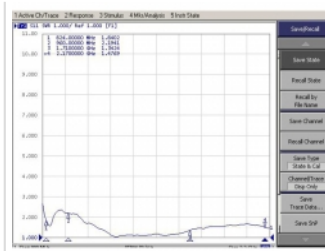
## Artikel-Nr. 12697

EAN: 4043619126972

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Abbildungen



<b>Allgemein</b>	
Montageart:	Schraubmontage mit 16 mm Bohrung
Geeignet für Außenbereich:	ja
<b>Schnittstelle</b>	
Anschluss:	1 x N Buchse
<b>Technische Eigenschaften</b>	
Frequenzbereich:	824 MHz - 960 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Antennengewinn:	2 dBi
Impedanz:	50 Ω
Sendeleistung:	50 W
VSWR:	2,5
<b>Physikalische Eigenschaften</b>	
Gewicht:	150 g
Durchmesser:	2 cm
Länge:	17,8 cm
Farbe:	schwarz