

Artikelnr.: 357871

## 89891 - LTE MIMO Antenne 2 x SMA Stecker 8 dBi direktional mit Anschlusskabel

ab **115,44 EUR**

Artikelnr.: 357871  
Versandgewicht: 1.60 kg  
Hersteller: Delock

### Produktbeschreibung

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung verschiedener LTE Bänder im Innen- und Außenbereich. Sie ist vollständig GSM, UMTS, LTE, ZigBee, DECT, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth und LoRa 868 MHz / 915 MHz kompatibel. Technische Daten- Anschlüsse: 2 x SMA Stecker- GSM, UMTS, LTE, ZigBee, DECT, Z-Wave, NB-IoT, WLAN, Bluetooth, ISM, LoRa 868 MHz / 915 MHz, MIMO- Frequenzbereich: 698 - 960 MHz / 1710 - 2700 MHz- Antennengewinn: 8 dBi- Impedanz: 50 Ohm- VSWR: 2.0- Polarisation: vertikal, horizontal- HBW horizontaler Öffnungswinkel: 75°- VBW vertikaler Öffnungswinkel: 65°- Kabeltyp: RG-58- Kabellänge inkl. Anschluss: ca. 10 m- Betriebstemperatur: -40 °C ~ 65 °C- Gehäuse: ABS- Gewicht: ca. 0,7 kg- Maße (LxBxH): ca. 23,7 x 22,9 x 5,0 cm- Max. Mastdurchmesser: ca. 5,5 cm Systemvoraussetzungen- Gerät mit zwei freien SMA Konnektoren Antenne- Befestigungsmaterial:- Mutter, Unterlegscheibe, Befestigungswinkel und Mastschelle

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

