

# Delock LTE Antenne Dualband WLAN ac/a/b/g/n SMA Stecker 1 - 4 dBi omnidirektional drehbar mit Kippgelenk schwarz

## Kurzbeschreibung

Diese LTE Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung verschiedener LTE Bänder im Innenbereich. Sie ist vollständig GSM, UMTS, Bluetooth, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee, DECT, Z-Wave und LoRa 868 MHz / 915 MHz kompatibel.



**Artikel-Nr. 12408**

EAN: 4043619124084

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung: Retail Box

## Spezifikation

- Anschluss: 1 x SMA Stecker
- Bluetooth, GSM, UMTS, WLAN 2,4 / 5,0 GHz, ZigBee 2,4 GHz, Z-Wave, DECT, LoRa 868 / 915 MHz
- Frequenzbereich:
  - 698 - 791 MHz
  - 824 - 960 MHz
  - 1710 - 2170 MHz
  - 2400 - 2500 MHz
  - 2570 - 2700 MHz
  - 5150 - 5875 MHz
- Antennengewinn: 1 - 4 dBi
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 2,5 - 5,0
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 55 °C
- Gehäusematerial: ABS
- Maße (LxBxH): ca. 156,16 x 39,78 x 6,17 mm

## Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einer freien SMA Buchse

## Packungsinhalt

- Antenne

## Abbildungen

