Datenblatt



LoRa 868 MHz Antenne SMA Stecker 3 dBi omnidirektional mit

Kippgelenk schwarz





Artikel-Nr.: D89769 Hersteller: Delock

EAN: 4043619897698

Herkunftsland: China
Zolltarifnummer: 85291095
Gewicht: 0.003 kg

Kurzbeschreibung:

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung des 868 MHz Bandes im Innen- und Außenbereich.

Spezifikation:

- Anschluss: 1 x SMA Stecker

- Frequenzbereich: 860 - 870 MHz

- ZigBee 868 MHz , Z-Wave 868 MHz

Antennengewinn: 3 dBiImpedanz: 50 Ohm

- Effizienz: 45,91 %

- VSWR: 1,5

- Polarisation: vertikal

- Betriebstemperatur: -20 °C ~ 65 °C

- Gehäusematerial: ABS

- Farbe: schwarz

- Antennenlänge: ca. 13,5 cm

Systemvoraussetzung:

- Gerät mit einer freien SMA Buchse

Packungsinhalt:

- Antenne