

Delock ZigBee Antenne Multi Bluetooth, GSM, LTE, UMTS, WLAN IEEE 802.11 b/g/n RP-SMA 1 ~ 4,3 dBi omni Gelenk schwarz

Kurzbeschreibung

Diese ZigBee Multi Antenne können Sie an Ihr Gerät mit RP-SMA Anschluss anschließen, um Signale zu empfangen und zu senden.



Spezifikation

- Anschluß: RP-SMA
- ZigBee 868 MHz, 902 ~ 928 MHz, 2405 ~ 2480 MHz
- LTE Band 1-10/12-14/17-20/25-30/33-41/44
- GSM 750/810/850/900/1800/1900
- UMTS Band: I-VI/VIII-X/XIII-XIX
- Bluetooth
- WLAN 2,4 GHz
- 699 - 960 MHz, 1710 - 2170 MHz, 2300 - 2700 Mhz
- Antennengewinn: 1 ~ 4,3 dBi
- Polarisierung: linear vertikal
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 3,5 : 1 max.
- Betriebstemperaturbereich: -20 °C ~ 65 °C
- Gewicht: 20,5 g
- Maße: (L) 135,6 mm
- Ø: 20,1 mm
- Ø RP-SMA Stecker: 10,1 mm

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit RP-SMA Anschluß

Packungsinhalt

- ZigBee Antenne

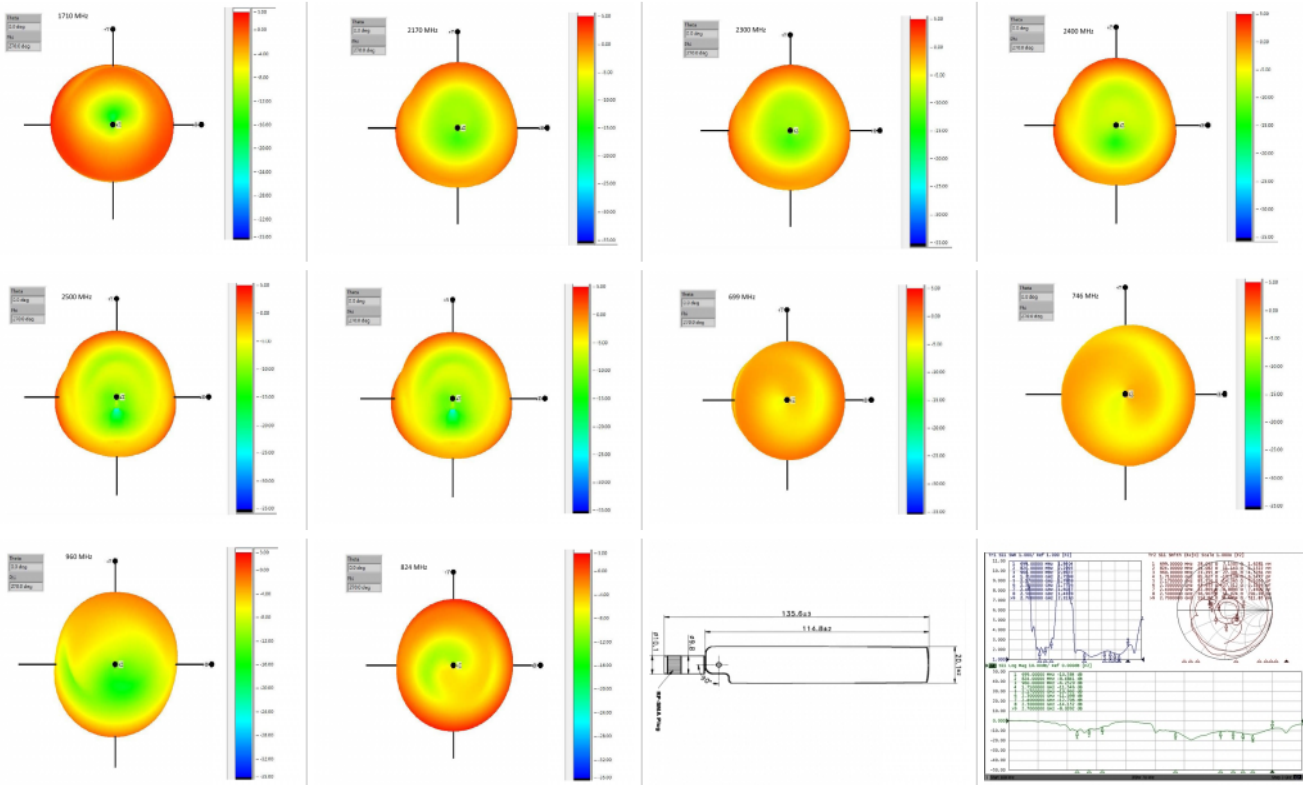
Artikel-Nr. 88969

EAN: 4043619889693

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

Abbildungen



Frequency (MHz)	Efficiency (%)	Peak Gain (dBi)
699	46.76	0.99
746	45.5	1.08
824	43.09	2.08
960	40.46	1.07
1710	71.12	2.7
2170	71.13	2.76
2300	69.36	3.04
2400	75.23	4.04
2500	71.69	4.31
2700	63.09	3.08