

Delock GSM / UMTS anténa SMA samec 0,7 - 1,6 dBi ULA100 1 m všesměrová pevná venkovní černá

Popis

Tato anténa od Delocku umožňuje použití různých LTE šířek uvnitř i venku. Je kompletně kompatibilní s GSM, UMTS, LTE, NB-IoT, DECT, Z-Wave, ZigBee a LoRa 868 MHz / 915 MHz.



Číslo produktu 12544

EAN: 4043619125449

Země původu: Taiwan,
Republic of China

Balení: Kartonová krabice

Technické detaily

- Konektor: 1 x SMA samec
- Frekvenční rozsah:
824 - 960 MHz
1710 MHz - 2170 MHz
- GSM, UMTS, LTE, LoRa, NB-IoT, DECT, Z-Wave, ZigBee
- Anténní zisk:
824 - 960 MHz: 0,7 dBi
1710 - 2170 MHz: 1,6 dBi
- Impedance: 50 Ohm
- VSWR:
824 - 960 MHz: 4,0
1710 - 2170 MHz: 2,5
- Polarizace: lineární, vertikální
- Provozní teplota: -40 °C ~ 85 °C
- Materiál pouzdra: polykarbonát
- Třída ochrany: IP67
- Barva: černá
- Kabel: koaxiální

- Typ kabelu: ULA 100
- Barva kabelu: černá
- Průměr kabelu: cca. 2,79 mm
- Útlum kabelu 1,4 dB @ 2500 MHz na metr
- Nejmenší poloměr ohybu: 14 mm
- Délka kabelu včetně konektoru: cca. 1 m
- Rozměry (DxH): cca. 77 x 45 mm

Systemové požadavky

- Zařízení s volným SMA konektorem

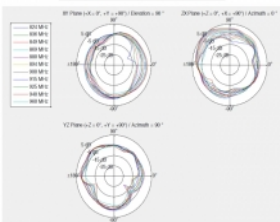
Obsah balení

- Anténa

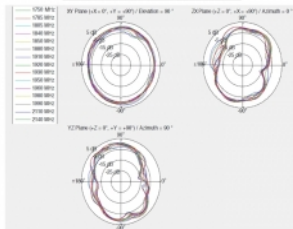
Příslušenství



Radiation Pattern 824 - 960 MHz



Radiation Pattern 1750 - 2140 MHz



General

Protection category:	IP67
Suitable for indoor:	Yes
Suitable for outdoor:	Yes

Interface

konektor:	1 x SMA samec
-----------	---------------

Technical characteristics

Frequency range:	824 MHz - 960 MHz 1710 MHz - 2170 MHz
Antenna gain:	0,7 dBi 1,6 dBi
Impedance:	50 Ω
Polarisation:	linear vertical
VSWR:	2,5 4,0

Physical characteristics

Materiál pouzdra:	Polycarbonat
Cable category:	koaxiální
Cable type:	ULA 100
Cable attenuation:	0.98 dB @ 1500 MHz per meter
Barva kabelu:	černá
Cable length incl. connector:	1 m
Diameter:	45 mm
Nejmenší poloměr ohybu:	14 mm
Barva:	černá