

Delock Antenă GSM / UMTS SMA tată 0,7 - 1,6 dBi ULA100 1 m omnidirecțional, fixă, de exterior, negru

Descriere scurta

Această antenă de la Delock permite utilizarea diferitelor benzi LTE în interior și în exterior. Este complet compatibilă cu GSM, UMTS, LTE, NB-IoT, DECT, Z-Wave, ZigBee și LoRa 868 MHz / 915 MHz.



Nr. 12544

EAN: 4043619125449

Țara de origine: Taiwan,
Republic of China

Pachet: Retail Box

Detalii tehnice

- Conectori: 1 x SMA tată
- Interval frecvență:
824 - 960 MHz
1710 MHz - 2170 MHz
- GSM, UMTS, LTE, LoRa, NB-IoT, DECT, Z-Wave, ZigBee
- Amplificare antenă:
824 - 960 MHz: 0,7 dBi
1710 - 2170 MHz: 1,6 dBi
- Impedanță: 50 Ohm
- VSWR:
824 - 960 MHz: 4,0
1710 - 2170 MHz: 2,5
- Polarizare: liniară, verticală
- Temperatură în stare de funcționare: -40 °C ~ 85 °C
- Material carcasă: policarbonat
- Clasă de protecție: IP67
- Culoare: negru
- Cablu: coaxial

- Tip cablu: ULA 100
- Culoare cablu: negru
- Diametru cablu: ca. 2,79 mm
- Atenuare cablu: 1,4 dB @ 2500 MHz pe metru
- Raza minimă de îndoire: 14 mm
- Lungime cablu, inclusiv conector: cca 1 m
- Dimensiuni (LxD): aprox. 77 x 45 mm

Cerinte de sistem

- Dispozitiv cu un port mamă SMA liber

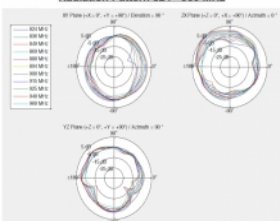
Pachetul contine

- Antenă

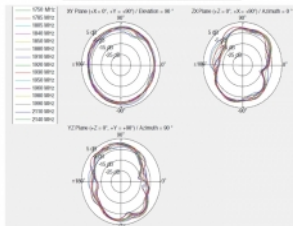
Imagini



Radiation Pattern 824 - 960 MHz



Radiation Pattern 1750 - 2140 MHz



General

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

Interface

connector:	1 x SMA tată
------------	--------------

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

Material carcasă:	Polycarbonat
Cable category:	coaxial
Cable type:	ULA 100
Cable attenuation:	0.98 dB @ 1500 MHz per meter
Cable colour:	negru
Cable length incl. connector:	1 m
Diameter:	45 mm
Smallest bending radius:	14 mm
Colour:	negru