

Delock 5G LTE, WLAN Antenna, SMA csatlakozódugó 2,5 dBi, irányítatlan, rögzített, fekete, öntapadós

Leírás

Ez az 5G LTE és WLAN antenna beltéren szerelhető fel és használható különböző hangforrások érzékelésére. Teljesen kompatibilis az alábbiakkal: GSM, CDMA, GPRS, UMTS, LTE, 5G alacsony hangzás Sub-6 GHz, Bluetooth, WiFi, WLAN, Zigbee és ISM.



Tételszám 90101

EAN: 4043619901012

Származási hely: Taiwan,
Republic of China

Csomag: Retail Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó: 1 x SMA-dugó
- Frekvenciatartomány:
600 MHz - 960 MHz
1710 MHz - 6000 MHz
- Antennaerősítés: 2,5 dBi
- Impedancia: 50 Ohm
- VSWR: 2,0:1
- Kábel típusa: RG-174
- Kábel csillapítás: 0,9 dB @ 800 MHz / méter
- Kábel színe: fekete
- Kábelhossz: kb. 3 m
- Működési hőmérséklet: -20 °C ~ 80 °C
- Burkolat anyaga: ABS UV-ellenálló
- Méretek (HxSzxM): kb. 129,5 x 22,8 x 7,0 mm

Rendszerkövetelmények

- Szabad SMA csatlakozódugasszal rendelkező eszköz

A csomag tartalma

- Antenna

Képek



General

Mounting type:	Öntapadós
Suitable for indoor:	Yes (Igen)

Interface

csatlakozó:	1 x SMA-dugó
-------------	--------------

Technical characteristics

Frequency range:	600 MHz - 960 MHz 1710 MHz - 6000 MHz
Antenna gain:	2,5 dBi
Impedancia:	50 Ohm
Működési hőmérséklet:	-20 °C ~ 80 °C
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Antenna type:	mindenirányú
Cable category:	koaxiális
Cable type:	RG-174
Cable attenuation:	1.5 dB @ 1.5 GHz per meter
Kábel színe:	fekete
Cable length incl. connector:	3 m
Hosszúság:	129.5 mm
Width:	22,8 mm
Height:	7 mm
Szín:	fekete