

Delock 5G LTE Antenna kompatybilna z I-PEX Inc., MHF® I męska 0 - 4 dBi wielokierunkowa FPC

Opis

Antena Delock umożliwia używanie różnych pasm 5G LTE w pomieszczeniach. Jest ona w pełni kompatybilna z GSM, UMTS, 5G LTE, ZigBee, Z-Wave, NB-IoT, Dualband WLAN, Bluetooth, ISM, DECT oraz LoRa.

Standard radia przenośnego 5G

W odróżnieniu od poprzedników LTE (4G) i UMTS (3G), 5G will używa więcej szerszych pasm częstotliwości.

5G zapewnia większe tempo, przepustowość, i niskie opóźnienia.



19 cm

Numer artykułu 12706

EAN: 4043619127061

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x kompatybilny z I-PEX Inc., MHF® I męski
- Zakres częstotliwości: 700 - 6000 MHz
- Siła anteny: 0 - 4 dBi
- VSWR: 2,0
- Impedancja: 50 Ohm
- Polaryzacja: liniowa, pionowa
- Typ mocowania: samoprzylepna
- Temperatura robocza: -40 °C ~ 85 °C
- Materiał obudowy: FPC
- Kolor: czarny
- Typ kabla: koncentryczny
- Typ przewodu: 1.13
- Kolor przewodu: czarny
- Średnica kabla: ok. 1,13 mm
- Tłumienie przewodu: 3,2 dB @ 2,4 GHz na metr
- Najmniejszy promień skrętu: 4,5 mm
- Wymiary (DxSxW): ok. 112,5 x 16,2 x 1,5 mm
- Długość ze złączami (L): ok. 19 cm

Wymagania systemowe

- Urządzenie z jednym wolnym portem błądź I-PEX Inc., MHF® I

Zawartość opakowania

- Antena

Zdjęcia



General

Mounting type:	Samoprzylepna
----------------	---------------

Interface

złącze :	1 x I-PEX Inc., MHF® I męskie
----------	-------------------------------

Technical characteristics

Frequency range:	700 - 6000 MHz
Antenna gain:	0 - 4 dBi
Impedancja:	50 Ω
VSWR:	2,0

Physical characteristics

Cable category:	koncentryczny
Kolor przewodu:	czarny
Długość:	112.5 mm
Width:	16,2 mm
Height:	1,5 mm
Najmniejszy promień skrętu:	4,5 mm