

Link do produktu: <https://www.anteny.pl/antena-gsm-12-dbi-ze-zlaczem-sma-do-gsm-3g-4g-5g-p-209.html>



Antena GSM 12 dBi ze złączem SMA do GSM 3G 4G 5G

Cena	55,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	GSM 12dBI z SMA
Kod EAN	5904094284443

Opis produktu

Antena GSM 12 dBi na podstawce magnetycznej ze złączem SMA do GSM 3G 4G 5G

Kompatybilność:

D-link: DWR-923, DWR-921, DWR-956, DWR-966

ZTE: MF283, MF28D

Huawei: B315s-22, B310, B315, B593, B593s-22, B593s-12, B593u-12, B593s-82, E5186s-22, B880, B890, B961, B970, B970B, NB970, B683, E5172, E5186

B200, B203, B220, B260a,

B310, B315, B315s,

B525, B535, B593, B593 u12 LTE, B593S-22,

B681, B683, B961, B880, B970, B970b,

E5186, E5172,

NB970

Bramki GSM:

ZTE:

MF28D, MF283, MF283+, MF286,

RL400, RL500,

Huawei ETS1160, F656

Routery Fritz!Box

Netkom:

BT2, ES75, HC25, MC55, MC55S, TC63, TC65, TC65S, XT65, XT75

Alcatel:

OT H850

AnyTone:

AT-400

Mobilebox:

NetBox, MC35

TechLab:

ED77

oraz inne modemy i routery ze złączem SMA.

Kompatybilność: (wszystkie ze złączem SMA oraz każdy inny router/modem po zakupieniu odpowiedniego konektora)

Antena pasuje do wszystkich urządzeń GSM posiadających gniazdo SMA, pracuje w częstotliwościach GPRS / EDGE / UMTS / HSDPA/LTE czyli 800-960MHz oraz 1800-2100MHz.

Dla poprawnej pracy systemu LTE należy stosować 2 szt antenek.

Odpowiednie umiejscowienie anteny (najlepiej na zewnątrz) zwiększa zasięg nawet do 3 - 4 kreski oraz poprawia szybkość transmisji danych.

Dane techniczne:

- Pasmo - GSM 700-960, 1800 MHz / 1900 MHz , 2100MHz / 2600MHz
- Zysk - 12 dBi
- Polaryzacja - pionowa
- Rodzaj złącza - SMA
- Impedancja - 50Ohm
- Długość przewodu - 5m
- Wysokość anteny z podstawką - 45cm

Jest to idealne rozwiązanie, dla kogoś kto dużo podróżuje i potrzebuje dobrego zasięgu GSM, np. w samochodzie. Rodzaj konektora / złącza widoczny na zdjęciu.