

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/zestaw-anten-kierunkowych-panelowych-lte-4g-n-2x5m-p-88877.html>



Zestaw anten kierunkowych panelowych LTE 4G N 2x5m

Cena	241,39 zł
Numer katalogowy	AGSM-D01W_V1_MIMO5M
Kod EAN	5903031050806

Opis produktu

Zestaw anten kierunkowych panelowych LTE 4G 5G gniazdo N 30cm

Antena kierunkowa, przeznaczona do montażu na zewnątrz pomieszczeń. Dedykowana do odbioru i nadawania sygnału z modemu, routera LTE/5G. Antena posiada zysk o wartości 10 dBi. Antena 5G wyposażona w 30 cm przewód zakończony gniazdem N.

W zależności od rodzaju montażu, antena może odbierać sygnał w polaryzacji pionowej, poziomej. Przy zastosowaniu dwóch anten zamontowanych pod kątem 45° sygnał odbierany w polaryzacji X-polarised oraz możliwość obsługi technologii MIMO - MIMO (ang. Multiple Input, Multiple Output) – rozwiązanie zwiększające przepustowość sieci bezprzewodowej polegające na transmisji wieloantenowej zarówno po stronie nadawczej, jak i po stronie odbiorczej.

Najważniejsze cechy:

- Antena zewnętrzna, panelowa, kierunkowa
- MIMO 2x2:
- Szerokopasmowa: 698 - 3800 MHz
- Praca w sieciach: GSM, DCS, UMTS, WLAN, LTE, 5G
- Zysk: 11 dBi
- Niski współczynnik VSWR <1.8
- 30 cm przewód zakończony gniazdem N
- Obudowa wykonana z tworzywa ABS odpornego na promieniowanie UV i czynniki atmosferyczne
- zestaw elementów montażowych
- Przewody LMR240 2x 5m N-SMA

Parametry techniczne:

- MIMO: Tak
- Pasmo [MHz]: 698--3800
- Zysk [dBi]: 10
- Kąt promieniowania [°] H: 65/50
- Kąt promieniowania [°] V: 55/40
- Impedancja [Ω]: 50
- Polaryzacja: Pionowa / Pozioma / X-polarised
- Maksymalna moc [W]: 50
- VSWR: <1,8
- Złącza : N
- Długość przewodu [cm]: 30
- Wymiary anteny [mm]: 445x210x65
- Masa [kg]: 0,9

