

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/antena-logarytmiczna-atk-log-alp-lte-mimo-2x2-sma-p-23681.html>

Antena logarytmiczna ATK-LOG ALP LTE MIMO 2x2 SMA

Cena brutto	358,00 zł
Cena netto	291,06 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	26131
Producent	Brak

Opis produktu

Przewód wychodzący z anteny ma długość 5 metrów i jest zakończony wtykiem SMA

W skład zestawu wchodzi dwie takie same anteny (komplet) jedną antenę należy zamontować pionowo zaś drugą poziomo. Antena logarytmiczna ATK-LOG ALP LTE MIMO przeznaczona jest do stosowania w systemach telefonii GSM/DCS/UMTS/HSDPA/LTE pracujących w paśmie 800-3000 MHz.

Znakomicie rozwiązuje często spotykany problem braku sygnału w miejscu instalacji modemu z kartą GSM/UMTS/LTE.

W takiej sytuacji wystarczy zazwyczaj dołączenie do modemu anteny pozwalającej na uzyskanie wystarczającego sygnału.

Dodatkowo antena posiada zintegrowany przewód o długości 5 metrów, zakończony wtykiem SMA.

Antena przeznaczona jest do współpracy z modemami LTE (wyposażonymi w dwa złącza antenowe), telefonami oraz modemami: GSM, DCS, 3G.

MIMO (ang. Multiple Input, Multiple Output) – rozwiązanie zwiększające przepustowość sieci bezprzewodowej polegające na transmisji wieloantenowej zarówno po stronie nadawczej, jak i po stronie odbiorczej.

Parametry techniczne:

Pasma: 800-3000 MHz,

Zysk: do 9 dBi,

Przewód 2x 5m,

Wtyk SMA,

VSWR: max 1,7,

Technika MIMO,

Zwarta dla prądu stałego,