

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/filtr-lte-4g-5-790-mhz-dvb-t-4g-jakosc-synaps-outdoor-zewnetrzny-p-4591.html>

## FILTR LTE 4G 5-790 MHZ DVB-T 4G JAKOŚĆ SYNAPS OUTDOOR ZEWNĘTRZNY



Cena	<b>31,49 zł</b>
Numer katalogowy	<b>77-163#</b>
Kod producenta	<b>77-163#</b>
Kod EAN	<b>5999883020579</b>
EAN (GTIN)	<b>5999883020579</b>
Kod producenta	<b>77-163#</b>
Marka	<b>Synaps</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>0.3</b>
Certyfikat	<b>CE</b>
Model	<b>77-163#</b>

### Opis produktu

FILTR LTE 4G 5-790 MHZ DVB-T 4G JAKOŚĆ HD

### Najważniejsze cechy

- Filtr liniowy
- Nie wymaga ingerencji w antenę
- Zabezpiecza sygnał DVB-T

### Przeznaczenie

Filtr AX LTE to filtr pasmowo-przepustowy przeznaczony do wycinania sygnałów zakłócających w zakresie częstotliwości 0-450MHz i 820-1000MHz w tym sygnałów LTE. Filtr przenosi sygnały użyteczne w zakresie częstotliwości 470-790MHz co odpowiada kanałom telewizyjnym: k.21-k.60 (pasmo UHF).

### Opis

Filtr przeciwzakłócenia LTE pozwala na pozbycie się problemów z sygnałem DVB-T spowodowanych faktem, że częstotliwości bezprzewodowego LTE są również częstotliwościami używanymi przez mobilny internet. W tym wypadku może nastąpić nakładanie się najważniejszych częstotliwości i prowadzić do problemów z sygnałem, znacznych zakłóceń, a nawet ograniczenia sygnału DVB-T. Filtr ten niweluje zakłócenia generowane przez m.in. telefony komórkowe oraz sieci 4G i pozwala na pełny odbiór sygnału DVB-T bez zakłóceń.

### Specyfikacja techniczna

- **Zakres częstotliwości:** 5-790 MHz
- **Zakres blokowany:** 790-2050 MHz

