

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/antena-tv-kierunkowa-3dir27s-dvb-t-uhf-vhf-filtr-l-p-27551.html>

## Antena TV kierunkowa 3dir27S DVB-T UHF/VHF filtr L

Cena brutto	<b>119,67 zł</b>
Cena netto	<b>97,29 zł</b>
Numer katalogowy	<b>30599</b>
Kod producenta	<b>21-037#</b>
Kod EAN	<b>5900804063827</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Antena kierunkowa DVB-T TV COMBO LTE MUX8

Antena kierunkowa DVB-T ze wzmocnieniem 14-18dB obsługująca standard FullHD oraz 4K UltraHD przeznaczona do montażu na zewnątrz pomieszczeń. Umożliwia odbiór pasma VHF+UHF, cyfrowych sygnałów naziemnych TV DVB-T / DVB-T2, kanałów MUX1, MUX2, MUX3, MUX4, MUX8. Antena posiada wbudowany filtr LTE.

Najważniejsze cechy:

- Bardzo prosty i szybki montaż nie wymagający użycia specjalnych narzędzi
- Solidna, stabilna konstrukcja
- Elementy wykonane z aluminium
- Zaprojektowana specjalnie do odbioru sygnału cyfrowej telewizji naziemnej

Filtr zakłóceń LTE

Filtr LTE eliminuje zakłócenia z sieci komórkowych, świadczących usługi szybkiego internetu w paśmie 800 MHz, koniec pasma telewizyjnego znajduje się w bezpośrednim sąsiedztwie pasma LTE 800 MHz. Może to skutkować występowaniem zakłóceń w odbiorze naziemnej telewizji cyfrowej. Oferowana na tej aukcji antena dzięki zastosowaniu filtra LTE, wycina niepożądane sygnały powyżej 790 MHz, a co za tym idzie jest odporna na zakłócenia z sieci LTE.

Odbiór w szerokim paśmie

Antena umożliwia odbiór sygnałów naziemnej telewizji cyfrowej DVB-T w paśmie 168- 790 MHz, czyli działa ze wszystkimi multipleksami dostępnymi w Polsce. Antena przystosowana jest również do nadchodzącej zmiany kodowania.

MUX 1: Stopklatka TV, Eska TV, TTV, Polo TV, ATM Rozrywka, TV Trwam, TVP ABC, Fokus TV

MUX 2: Polsat, TVN, TV 6, TV Puls, TV Puls 2, TVN 7, Super Polsat

MUX 3: TVP 1 HD, TVP 2 HD, TVP Info HD, TVP 3, TVP Sport HD, TVP Historia

MUX 8: Nowa TV, Metro, Zoom TV, WP, TVP Rozrywka, TVP Kultura HD

ODBIERA KANAŁY TAKIE JAK: TV Republika, TV Trwam ORAZ WSZYSTKIE INNE OGÓLNODOSTĘPNE PROGRAMY

Specyfikacja:

- Zakres częstotliwości: 168-790 Mhz
- Wzmocnienie: 14 - 18 dB
- Stosunek wzmocnienia: >22 dB

- Kanały: 5-57
- Impedancja: 75 Ohm
- Wymiary:
  - Długość anteny: 94cm.
  - Długość największego elementu - dipol: 78cm