

Link do produktu: <https://cardsplitter.pl/multiswitch-512-spacetronek-e-series-ms-0512e-p-4469.html>

## MULTISWITCH 5/12 SPACETRONIK E-SERIES MS-0512E



Cena	<b>219,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>MS-0512E</b>
Kod producenta	<b>dm</b>

### Opis produktu

#### **MULTISWITCH 5/12 SPACETRONIK E-SERIES MS-0512E**

Multiswitch przeznaczony jest do rozbudowy wewnętrznej instalacji antenowej systemu telewizji satelitarnej i naziemnej Full HD i SD.

Urządzenie umożliwia odbiór programów z jednego satelity i podłączenie do 12 tunerów satelitarnych.

Połączone gniazda w sposób istotny zmniejszają straty sygnału na przyłączy kabli antenowych, oraz brak zjawiska utleniania.

Multiswitch automatycznie rozpoznaje rodzaj sygnału jaki będzie przekazywany do tunerów.

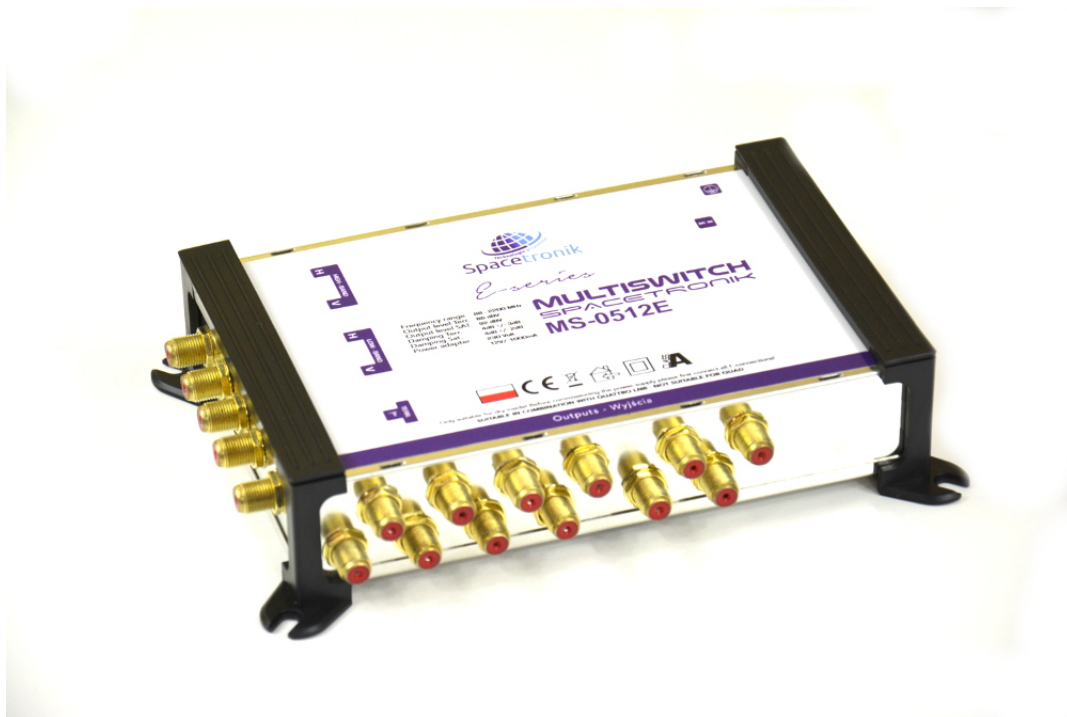
W instalacji należy uwzględnić podłączenie multiswitcha do anteny satelitarnej o średnicy nie mniejszej niż 0,8 m i konwerterów Quatro, oraz antenę telewizji naziemnej.

Rozdzielenie sygnału Sat i TV wychodzącego z multiswitcha odbywa się za pomocą gniazd abonenckich końcowych.

Konwertery Quatro i gniazda abonenckie dostępne są dostępne w naszym sklepie.

Zasilanie multiswitcha odbywa się za pośrednictwem zewnętrznego zasilacza dzięki czemu wyeliminowane jest zjawisko zwiększonej temperatury pracy będące częstym powodem uszkodzeń urządzenia.

Przy montażu urządzenia należy uwzględnić istniejące warunki instalacyjne dotyczące zasilania: lokalizacji z dala od wpływu warunków atmosferycznych zabezpieczenia przed dostępem dla osób postronnych odpowiedniej wentylacji



### Dane techniczne:

- Zakres częstotliwości : 88-2200 MHz
- Wzmocnienie SAT : 2 dB
- Wzmocnienie TER : 4 dB
- Maksymalny poziom wyjściowy SAT : 92 dBuV
- Maksymalny poziom wyjściowy TER : 88 dBuV
- Impedancja wejść/wyjść : 75 Ohm
- Przełączanie polaryzacji/pasma : 13V/18V 13V/22kHz-18V/22kHz DiSEqC 2.0
- Zasilanie z sieci zasilacza: 230V AC 50Hz/
- Zasilacz zewnętrzny: 12V/1000 mA
- Temperatura pracy : 0...+55 C
- Wymiary : 300 x 140 x 45 mm
- Gwarancja 2-letnia