

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/multiswitch-przelotowy-unicable-iii-srm-522-5-wejsc-5-wyjsc-2-wyjscia-unicable-terra-p-198908.html>



## MULTISWITCH PRZELOTOWY UNICABLE I/II SRM-522 5 WEJŚĆ / 5 WYJŚĆ + 2 WYJŚCIA UNICABLE TERRA

Cena	<b>419,00 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>SRM-522</b>
Kod EAN	<b>5902887035654</b>

### Opis produktu

Multiswitch przelotowy SRM-522 to urządzenie, które umożliwia dystrybucję sygnału DVB-S/S2 z jednej pozycji satelitarnej, telewizji naziemnej DVB-T oraz radia analogowego/DAB przy pomocy jednego kabla koncentrycznego przy wykorzystaniu technologii UNICABLE. Urządzenie zostało wyposażone w 5 wejść: dwie pary wejść SAT IF (290 ... 2340 MHz, umożliwiające doprowadzenie sygnału satelitarnego z dwóch konwerterów typu Wide Band), Terr. TV (sygnał DVB-T/Radio) oraz 2 wyjścia dSCR Out (umożliwiające podział sygnału do max. 32 odbiorników przy pomocy jednego kabla koncentrycznego), z których jedno może pracować jako Legacy Out (zwykłe wyjście, jak w konwerterze typu Universal lub w klasycznych multiswitchach służących do podłączenia klasycznego tunera satelitarnego).

Urządzenie posiada pełne wsparcie dla odbiorników pracujących w dwóch trybach dynamicznych: SCR (Unicable I - 8 User Bands) oraz dSCR (Unicable II - 32 User Bands). Domyślnie multiswitch jest skonfigurowany tak, aby jeden z portów działał jako port Unicable w trybie dynamicznym, natomiast drugi jako uniwersalny (Legacy) i przełącza się na Unicable, gdy tylko otrzyma komendę EN50494 / EN50607.

Programowanie multiswitchy serii dSCR odbywa się za pomocą programatora PC102W.

Uwaga! Multiswitch wymaga zewnętrznego zasilacza (dostępny osobno).

Uwaga! Rezystor konfiguracyjny należy zakładać oraz zdejmować **przed** załączeniem napięcia zasilającego urządzenie.

Wejścia:	4 x 290 MHz ... 2340 MHz, 1 x 5 MHz ... 862 MHz DVB-T
Wyjścia:	4 x 290 MHz ... 2340 MHz (Przelot sygnału), 1 x 5 MHz ... 862 MHz DVB-T, 1 x Legacy out / dSCR (EN50607/EN50494) - Automatyczne rozpoznawanie, 1 x dSCR (EN50607/EN50494)
Maksymalny poziom wyjściowy SAT:	84 dBμV @ dSCR 78 dBμV @ Legacy out
Tłumienie odgałęzienia TV:	11 dB @ dSCR 12 dB @ Legacy out
Tłumienie przelotowe:	dB SAT dB TV
Wybrane cechy:	Dołączony do urządzenia wkręcany w dedykowane złącze rezystor pozwala na pracę w jednym z dwóch trybów: Rezystor wkręcany - tryb zgodności z konwerterami typu QUATTRO Rezystor odłączony - tryb zgodności z konwerterami typu

Zasilanie przedwzmacniaczy:	Wide Band
Zasilanie:	Zasilacz 20 V / 2 A - niezbędny do pracy urządzenia (brak zasilacza w zestawie)
Pobór prądu:	max. 300 mA @ 13 V DC max. 500 mA @ 20 V DC
Waga:	0.26 kg
Wymiary:	116 x 91 x 26 mm
Producent / Marka:	TERRA
Gwarancja:	2 lata