

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/zestaw-unicable-ii-canalpolsat-dcss-2x-16-ub-p-103442.html>



Zestaw Unicable II Canal+/Polsat dCSS 2x 16 UB

Cena	299,00 zł
Numer katalogowy	MSUODCSS5232Z
Kod EAN	5903031028584

Opis produktu

Zestaw Unicable dla Canal+/Polsat konwerter Quatro + Multiswitch Unicable II dCSS 2x 16 użytkowników UB

Zestaw satelitarny systemu Unicable II dCSS EN50494 i EN5060

- Multiswitch Unicable II dCSS Opticum 52-32 2x 16UB
- Konwerter Quatro Opticum BLACK Buster

Multiswitch Unicable II zaprogramowany pod dekodery: **Canal+(NC+) lub Cyfrowy Polsat**

(Multiswitch dCSS posiada dwa wyjścia po **16 pasm użytkownika User Bands** (możliwość programowania dowolna, jedno wyjście np. Canal+ drugie Polsat lub oba pod Canal+ lub Polsat)

Opticum 52-32 dCSS Unicable II umożliwia dostarczenie sygnału satelitarnego nawet **do 32 odbiorników satelitarnych** podłączonych za pośrednictwem pojedynczego kabla koncentrycznego.

Sygnał z multiswitcha można dzielić na poszczególne dekodery za pomocą tradycyjnych rozgałęźników SAT (5-2400 MHz)

Po zakupie prosimy o informację pod jaką platformę ma zostać zaprogramowany multiswitch.

Kompatybilny z dekoderami operatorów:

Cyfrowy Polsat:

- Technologia Unicable I/II (EN50494 + EN50607): Evobox PVR 4K
- Technologia I Unicable I (EN50494): Mini HD 2000, HD 3000, HD 5000, HD 5500s, HD 6000, HD 7000 PVR

Canal+:

- Technologia Unicable I/II (EN50494 + EN50607): 4K UltraBOX
- Technologia I Unicable I (EN50494): mediaBOX+ (ADB ITI-3740SX), turboBOX+ (ADB ITI-5720SX), WiFi PremiumBOX+ (ADB NCP-4740SF), BOX+ ADB ITI-2849/2850/2851S), PVR BOX+ (ITI-5800SX)

Idealne rozwiązanie do dystrybucji sygnału SAT dla dekodera głównego 4K EVOBOX/ULtraBOX+ (aby wykorzystać funkcję obsługi kilku kanałów na raz, pozwala to na oglądanie jednego kanału i w tym samym czasie nagrywanie do kilku zupełnie innych kanałów) dodatkowo możliwość podłączenia kilku dekoderek typu multiroom.

Schemat podłączenia w instalacji:

Dane techniczne:

- Częstotliwość wejściowa SAT 10,7 ~ 12,75 GHz
- Częstotliwość wyjściowa SAT 950 ~ 2150 MHz
- Częstotliwość wejściowa Terr. 10-862 MHz
- Częstotliwość LO 10,4 GHz
- Liczba pasm użytkowników 2 wyjścia po 16 kanałów UB
- Pasma przenoszenia użytkownika do 74 MHz
- Sygnał sterujący EN50494, EN50607,

-
- Komunikacja DiSEqC 2.0
 - Zakres temperatury pracy $-30^{\circ}\text{C} \sim +65^{\circ}\text{C}$
 - Napięcie zasilania LNB: 12-18V
 - Pobór prądu: 350 mA
 - Wymiary: 108x108x30 mm
 - Waga: 148g