

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/sat-konwerter-gt-sat-gt-s1dcss24-p-28028.html>

## Sat konwerter GT-SAT GT-S1dCSS24

Cena brutto	<b>171,38 zł</b>
Cena netto	<b>139,33 zł</b>
Numer katalogowy	<b>31149</b>
Kod producenta	<b>A98227</b>
Kod EAN	<b>5453001615561</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Konwerter satelitarny GT-SAT GT-S1dCSS24 z wyjściem UNICABLE I/II oraz Legacy.

- Typ konwertera: Unicable + SINGLE
- Liczba wyjść: 2 (1x Unicable, 1x Legacy)
- Wzmocnienie max. 62 dB
- Średnica uchwytu 40 mm

### Opis szczegółowy

Konwerter GT-SAT GT-S1dCSS24 przeznaczony do hybrydowych sieci RTV-SAT. Jest wyposażony w wyjścia:

- **UNICABLE I/II** - służące do podłączania tunerów za pomocą jednego kabla koncentrycznego z wydzieleniem sygnału na rozgałęźnikach.
- **LEGACY** - do bezpośredniego podłączenia jednego odbiornika satelitarnego, niewspierającego technologii UNICABLE.

### Cechy wyróżniające:

- odbiorniki podłączone szeregowo dzięki technologii UNICABLE I/II pracują w pełni niezależnie
- jedno wyjście UNICABLE I/II konwertera, jeden kabel dla maksymalnie 24 odbiorników cyfrowych
- bardzo duża stabilność częstotliwości
- najnowocześniejsza technologia, eliminująca konieczność skomplikowanego gwieździstego okablowania
- małe szумы własne
- wysoka separacja pomiędzy polaryzacjami

- mały pobór prądu
- idealne rozwiązanie w sytuacji, w której doprowadzony jest tylko jeden kabel z dachu do domu

Konwerter satelitarny GT-SAT GT-S1dCSS24 z wyjściem UNICABLE I/II zaprojektowany jest tak, aby podłączając do niego tylko jeden kabel koncentryczny zapewnić sygnał do maksimum 24 odbiorników satelitarnych (tunerów) za pomocą jednej anteny, np. [A9642](#). Konwerter pracuje w dwóch standardach: EN50494 (Unicable I) oraz EN50607 (Unicable II).

Na rynku obecnie dostępnych jest wiele modeli różnych odbiorników satelitarnych. Nie każdy z nich wspiera system SCR/Unicable zgodny z normą EN50494 i/lub EN50607. Warunkiem koniecznym do stosowania technologii SCR/UNICABLE jest implementacja jej w tunerze. Lista dostępnych odbiorników satelitarnych obsługujących konwertery typu Unicable I/II:

#### Odbiorniki Cyfrowego Polsatu:

- EVOBOX PVR - wspiera Unicable I/II
- Mini HD 2000, HD 3000, HD 5000, HD 5500s, HD 6000, HD 7000 PVR - wspierają Unicable I

#### Odbiorniki nc+:

- 4K UltraBOX - wspiera Unicable I/II
- mediaBOX+ (ADB ITI-3740SX), turboBOX+ (ADB ITI-5720SX), wifi PremiumBOX+ (ADB NCP-4740SF), BOX+ ADB ITI-2849/2850/2851S), PVR BOX+ (ITI-5800SX) - wspierają Unicable I

#### Odbiorniki Ferguson:

- Ferguson Ariva 253 Combo
- Ferguson Ariva 4K Black
- Ferguson Ariva 4K Combo Black

Domyślnie konwerter jednokablowy zaprogramowany jest zgodnie z poniższą listą częstotliwości:

UB1 = 1210 MHz

UB2 = 1420 MHz

UB3 = 1680 MHz

UB4 = 2040 MHz

UB5 = 978 MHz

UB6 = 1028 MHz

UB7 = 1072 MHz

UB8 = 1116 MHz

UB9 = 1160 MHz

UB10 = 1271 MHz

UB11 = 1315 MHz

UB12 = 1359 MHz

UB13 = 1484 MHz

UB14 = 1528 MHz

UB15 = 1572 MHz

UB16 = 1616 MHz

UB17 = 2084 MHz

UB18 = 2128 MHz

UB19 = 1816 MHz

UB20 = 1860 MHz

UB21 = 1904 MHz

UB22 = 1948 MHz

UB23 = 1992 MHz

UB24 = 1728 MHz

Rodzaj towaru			Konwerter satelitarny
Nazwa			GT-S1DCSS24
Producent			GT-SAT
Typ			Fullband, Unicable
Liczba wyjść			2
Instalacja multiswitchowa			Nie
Pasma			Ku
Zakres częstotliwości	Wejście	GHz	10,7-12,75
Zakres częstotliwości	Wyjście	GHz	0,95-2,15
Kontrola Unicable/SCR			dHello, DiSEqC2.0, EN50494, EN50607
Wzmocnienie		dB	62
Złącze			F
Średnica uchwytu		mm	40
Masa		kg	0,3