

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/konwerter-sat-monoblock-twin-inverto-2-wyjscia-2-satelity-idlb-twnm21-mno06-p-5005.html>



Konwerter SAT monoblock twin Inverto 2 wyjścia 2 satelity IDLB-TWNM21-MNO06

Cena	148,76 zł
Numer katalogowy	KONW/MONOBLOCK-TWIN
Kod producenta	KONW/MONOBLOCK-TWIN
Kod EAN	5453002610121
EAN (GTIN)	5453002610121
Kod producenta	KONW/MONOBLOCK-TWIN
Marka	Inverto
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.1
Szerokość produktu	13.2
Typ	monoblock
Model	KONW/MONOBLOCK-TWIN
Głębokość produktu	7.1
Wysokość produktu	10
Waga produktu	0.1
Współczynnik szumów	0.2
Średnica uchwytu	23 mm
Zużycie energii	150

Opis produktu

KONWERTER TV-SAT KONW/MONOBLOCK-TWIN

INVERTO

Konwerter umożliwia odbiór dwóch sygnałów satelitarnych (Astra, HotBird) w układzie zezującym i realizacji odbioru przez dwa niezależne tunery; Liczba wyjść: 2 szt. Gniazdo F ;



Konwerter Twin Monoblok INVERTO. Możliwość podłączenia niezależnie dwóch pracujących tunerów. Monoblock twin dostarcza sygnał satelitarny dla dwóch jedno głowicowych tunerów (Czyli oglądasz na każdym tunerze niezależne dwie satelity), lub jednego tunera dwu głowicowego PVR. Główny konwerter (w centrum), należy ustawić do odbioru sygnału HOTBIRD. Po ustawieniu anteny do odbioru sygnału z HOTBIRDA, sygnał z satelity ASTRA będzie dostępny automatycznie. Do przełączenia konwertera w celu odbioru z satelity ASTRA, konieczny jest sygnał DiSEqC generowany z tunera. Poziom szumów 0,2dB.

Obejma na konwerter 40mm i 23mm.

- **Waga:** 0.5200
- **Długość:** 130
- **Szerokość:** 130
- **Wysokość:** 100

Konwerter umożliwia odbiór dwóch sygnałów satelitarnych (Astra, HotBird) w układzie zezującym i realizację odbioru przez dwa niezależne tunery

Typ: TWIN 6 ° Częstotliwość wejściowa: 10.7 GHz ... 11.7 GHz 11.7 GHz ... 12.75 GHz Częstotliwość wyjściowa: 950 - 1950 MHz 1100 - 2150 MHz Częstotliwość oscylatora: 9.75 GHz / 10.6 GHz Współczynnik szumów: 0.2 dB Liczba wyjść: 2 szt.





































