

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/sat-konwerter-quad-monoblock-inverto-pro-p-569.html>

Sat konwerter Quad Monoblock Inverto Pro

Cena brutto	320,00 zł
Cena netto	260,16 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	00625

Opis produktu

Konwerter quad monoblock BLACK Pro to produkt, znanej luxemburskiej firmy INVERTO, która jest liderem wśród dostawców konwerterów na rynek polski. Przeznaczony do czasz 80cm! Quad monoblock dostarcza sygnał satelitarny dla czterech jednogłowicowych tunerów DVB-S/S2, lub dwóch tunerów dwu głowicowych PVR. Po ustawieniu anteny do odbioru sygnału z HOTBIRDA 13E (konwerter centralny), sygnał z satelity ASTRA 19,2E będzie dostępny automatycznie. Do przełączenia konwertera w celu odbioru z satelity ASTRA 19,2E, konieczny jest sygnał DiSEqC generowany z tunera.

Cechy:

- małe szumy fazowe HDTV-DVBS2 compliant;
- małe szumy własne 0,2dB;
- mały pobór prądu;
- bardzo duża separacja między polaryzacjami;
- bardzo duża stabilność częstotliwości;
- konwerter przeznaczony do czaszy 80cm;
- odbiór z dwóch satelit oddalonych o 6 stopni np. Astra, Hotbird.

Specyfikacja:

- dolne pasmo - wejście: 10,7-11,7GHz;
- dolne pasmo - wyjście: 950-1950MHz;
- oscylator dolny: 9,75GHz;
- górne pasmo - wejście: 11,7-12,75GHz;
- górne pasmo -wyjście: 1100-2150MHz;
- oscylator górny: 10,6GHz;
- szumy własne: 0,2dB (0,7dB);
- dryft temperaturowy oscylatora: +/-3MHz max;
- szum fazowy: 90dBc/Hz max;
- wzmacnienie: 55dB min;
- nierównomierność charakterystyki: 8dB;
- sterowanie polaryzacja V: 11.0~14.0 V;
- sterowanie polaryzacja H: 16.0~20.0 V;
- VSWR: 2.5:1;
- separacja pomiędzy polaryzacjami: 18dB min;
- pobór prądu: 250mA max @11~20V;
- impedancja wyjściowa: 75 Om;
- temperatura pracy: -30+60°C;
- średnica szyjki: 23mm (w komplecie redukcja 40mm);
- długość szyjki: 50mm;
- złącze: F.