

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/lnb-wideband-smart-titanium-twt-hv-p-103280.html>

LNB WideBand SMART Titanium TWT H+V

Cena	59,00 zł
Numer katalogowy	LNBWB-TWT
Kod EAN	4056742005540

Opis produktu

Konwerter typu Quattro działający w technologii WideBand dedykowany dla instalacji działających w systemie WideBand z multiswitchami programowalnymi.
LNB różni się od standardowych konwerterów typu quattro tym iż posiada dwa wyjścia sygnału H+V zamiast czterech, dlatego instalacja oparta o jednego satelity wymaga tylko dwóch przewodów satelitarnych poprowadzonych od LNB do multiswitcha.

Dane techniczne LNB Smart Titanium TWT:

Zakres częstotliwości na wejściu:	10.7 - 12.75 GHz
Zakres częstotliwości na wyjściu:	pionowy: 300 - 2350 MHz poziomy: 300 - 2350 MHz
Częstotliwość fazy hałasu:	-50dBc/Hz @ 1KHz (Max.) -75dBc/Hz @ 10KHz (Max.) -95dBc/Hz @ 100KHz (Max.)
Współczynnik szumów:	0.1 dB (Typ.)
Zysk konwersji:	55 dB
Zysk zmienności:	5 dB (max.) @ full band
Zysk w zakresie 26 MHz:	+/-0.5dB (Typ.)
Odrzucenie obrazu:	40 dB (Min.)
Zasilanie:	10-14V
Typ złącza na wyjściu:	75 OHMS złącze żeńskie typu F
Zakres temperatur pracy:	-40°C - +60°C

Przykłady rozwiązania instalacji (na przykładzie konwertera firmy DUR-Line):