

## **IDLR-TWNL40-EXTND-OPP INVERTO Konwerter satelitarny twin**

---



- małe szумы własne 0,3dB
- duże wzmocnienie
- bardzo ładny design

Konwerter twin pozwala na niezależną pracę dwóch jednogłowicowych tunerów DVB-T

Konwerter jest montowany do anteny o średnicy uchwytu 40mm.

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
Szумы własne	0,3dB (0,7dB)
Dryft temperaturowy oscylatora	+/-3MHz max
Szum fazowy	-80dBc/Hz max
Wzmocnienie	55dB min
Zmienność charakterystyki wzmocnienia	+/-0,75 dB/27MHz
Sterowanie polaryzacja V	11.0~14.0 V
Sterowanie polaryzacja H	16.0~20.0 V
VSWR	2.5:1
Pobór prądu	150mA max @11~20V
Impedancja wyjściowa	75Ohm
Temperatura pracy	-30...+60C
Szerokość szyjki	50mm
Długość szyjki	40mm
Złącze	F
Masa	181g