

# Konwerter Single INVERTO Home Pro



**Marka:**  
Inverto

**Producent:**  
FTA Communication  
Technologies S.a r.l.

**Kod produktu:**  
URZ0975

**Kod EAN:**  
5453002613344

## Opis techniczny

Zakres częstotliwości wejściowej: 10,7 GHz - 12,75 GHz  
Zakres częstotliwości wyjściowej: 950 MHz - 2150 MHz  
Częstotliwość LO niskiej częstotliwości: 9,75 GHz  
Częstotliwość LO wysokiej częstotliwości: 10,6 GHz  
Hałas: 0,3 dB typ. (0,7 dB maks.)  
Dokładność częstotliwości LO przy 25 ° C: maks. +/- 500 kHz  
Faza szumu LO przy 10 kHz: maks. +/- 1,0 MHz  
Zysk konwersji: 55 dB min.  
Zysk tętnienia (powyżej pasma 26 MHz): +/- 0,75 dB  
Zysk zmienności (w pełnym zakresie): +/- 4 dB  
Odrzucenie obrazu: 40 dB min.  
Intermodulacja 3. rzędu - ICP3: 10 dBm min.  
Punkt kompresji 1 dB (@ output): 0 dBm min.  
Krzyżowa izolacja polaryzacyjna: 22 dB min.  
Sygnał kontrolny Ca (V): 11,0 V - 14,0 V  
Sygnał kontrolny Cb (H): 16,0 V - 20,0 V  
Sygnał sterujący Cc (przełączanie pasmowe): 22 kHz ± 4 kHz, 0,4 V ~ 0,8 V pp  
Wyjście VSWR: 2,5: 1  
W paśmie poziom pozorny: -60 dBm maks.  
Obecne zużycie: 95 mA  
Temperatura robocza: -30 st. C + 60st. C  
Impedancja wyjściowa: 75 Ohm  
Typ złącza wyjściowego: Typ F (żeński)  
Stosunek F / D Dish: 0,6  
Waga: 136 g

## Specyfikacja

<b>Dane logistyczne</b>	
Gabaryt	<b>W001G001-A-3</b>
GabarytMAX	<b>11</b>

<b>Jednostka miary</b>	<b>Ilość</b>	<b>Waga netto</b>	<b>Waga brutto</b>	<b>Szer. x Dł. x Wys.</b>
szt.	1 szt.	0.165 Kg	0.18 Kg	8.3 cm x 13.3 cm x 7.7 cm