

TRM 64



RoHS



Transmodulator TRM 64 posiada 5 wejść satelitarnych DVB-S/S2, które pozwalają na odbiór sygnałów i transmutację ich do sygnału DVB-T lub DVB-C. Urządzenie posiada wbudowany remultiplekser, który pozwala wybrać dowolny program z dowolnego wejścia satelitarnego i umieścić go wybranym multipleksie DVB-T / C.

Dodatkową funkcją urządzenia jest możliwość wprowadzenia do sieci własnych programów – jednego za pomocą enkodera HDMI, drugiego z pamięci zewnętrznej za pomocą wejścia USB. Programy te zostaną dodane do wybranego multipleksu wyjściowego. W każdym urządzeniu dostępna jest tabela czasu nadawania własnoręcznie stworzonego programu. Dzięki temu możemy w różnych godzinach nadawać różne treści.

TRM 64 jest idealnym rozwiązaniem dedykowanym do hoteli, pensjonatów, szkół i innych ośrodków, w których jest potrzeba nadawania kanałów własnych oraz odbioru programów satelitarnych i udostępniania ich użytkownikom w formacie DVB-T / C.

- 5 wejść DVB-S/S2,
- 4 MUX na wyjściu,
- wbudowany enkoder HDMI,
- prosta konfiguracja przez dedykowany software,
- możliwość tworzenia własnych kanałów (enkoder HDMI + port USB),
- urządzenie typu stand-alone.
- wbudowany poczwórny modulator DVB-T/C.

PARAMETRY TECHNICZNE

NAZWA/ PARAMETRY		TRM 64
Zakres częstotliwości	MHz	950-2150
Tłumienie wtrąceniowe	dB	< 2,5
Poziom wejściowy	dBm	-65...-25
LNB	/	13/18V – 22K (300mA każde wejście) DiSEqC 1,0
DVB multiplexing	/	TSID, NIT, ONID, NID, Nazwa sieci, SID, LCN, HDLCN
Wejście DVB-S/S2		
DVB-S		
Modulacja	/	QPSK
Symbol Rate	MSps	1...45
Code Rate (LDPC)	/	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
DVB-S2		
Modulacja	/	QPSK / 8PSK
Symbol Rate	MSps	1...45
Code Rate (LDPC)	/	QPSK: 1/4, 1/3, 2/5, 1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10 8PSK: 3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10
Wyjście DVB-T		
Max. poziom wyjściowy	dB μ V	>95
Tłumik	dB	1-20
Tłumienie wtrąceniowe	dB	< 2
Częstotliwość wyjściowa	MHz	50-862
Konstelacja	/	QPSK / 16QAM / 64QAM
FEC	/	1/2, 2/3, 3/4, 5/9, 7/8
Interwał ochronny	/	1/4, 1/8, 1/16, 1/32
Tryb pracy	/	2K - >35 dB
Wyjście DVB-C		
Max. poziom wyjściowy	dB μ V	>95
Tłumik	dB	1-20
Tłumienie wtrąceniowe	dB	< 2
Częstotliwość wyjściowa	MHz	50-862
Konstelacja	/	16 / 32 / 64 / 128 / 256 QAM
Symbol Rate	Mb/s	4 - 6,96
MER	dB	> 41
Inne		
Zasilanie	V _{AC} / Hz / A	100...240 / 50-60 / 1
Wymiary produktu	mm	130x103x181
Waga netto	kg	1,7
Opakowanie	/	karton

Parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

www.telmor.pl