
Dane aktualne na dzień: 23-04-2025 17:11

Link do produktu: <https://cardsplitter.pl/modulator-cyfrowy-lemco-hdmod-2-dvb-t-hd-p-4263.html>

MODULATOR CYFROWY LEMCO HDMOD-2 DVB-T HD



Cena	999,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MODULATOR CYFROWY LEMCO HDMOD-2 DVB-T HD
Kod producenta	dmt

Opis produktu

MODULATOR CYFROWY LEMCO HDMOD-2 DVB-T HD



Modulator cyfrowy Lemco gwarantuje świetnej jakości obraz i dźwięk na odbiorniku. Modulator przyjmuje na wejściu sygnał HDMI. Konwertuje sygnał do standardu DVB-T na wyjściu. Wyśmienity obraz fullHD gwarantuje najlepsze doznania podczas korzystania z urządzenia. Jakość modulacji (MER>35 dB) czyni modulator HDMOD-2 idealnym rozwiązaniem dla dystrybucji sygnału telewizyjnego pochodzącego z urządzeń multimedialnych, zarówno HD jak i SD. Użytkownik może kontrolować urządzenie za pomocą pokręteł i przycisków na urządzeniu lub poprzez oprogramowanie PC i podłączenie urządzenia do portu USB. Oprogramowanie jest załączone w zestawie. Wysokiej jakości metalowa obudowa gwarantuje doskonałe ekranowanie elektromagnetyczne oraz pozwala szybko oddawać temperaturę do otoczenia. Wysoka jakość wykonania powoduje, że urządzenie jest solidne i sztywne.

Modulator HDMOD-2 jest uproszczoną wersją Modulatora HDMOD-1, ponieważ nie posiada złącza RCA.



Your new DTV Headend is here!!!

DLACZEGO WARTO WYBRAĆ MODULATOR HDMOD-2?

DLATEGO, ŻE:

- Produkty tańsze (chińskie) mają MER na poziomie 29-30 dB, a HDMOD-2 ma MER > 35 dB
 - Przy innych produktach mogą występować drobne błędy w przesyłaniu obrazu (zacinanie się, klatkowanie), **HDMOD-2 nie ma żadnych błędów związanych z obrazem i dźwiękiem**
 - HDMOD-2 posiada wejście HDMI
 - HDMOD-2 ma lepsze wewnętrzne filtry RF
- HDMOD-2 jest łatwy w programowaniu, a jego soft jest przyjazny i programowanie trwa ok 1-2 minuty
- HDMOD-2 posiada gniazdo **USB**, które pozwala na **zaawansowane programowanie z pomocą komputera i programów załączonych w zestawie.**
 - HDMOD-2 ma 5-letnią gwarancję!
- HDMOD-2 to produkt europejski, zaprojektowany i wykonany od podstaw na terenie Europy, a nie w Chinach!

New RF PAL modulators...



4 x RF PAL modulator / 4 x 100dBuV



RF PAL modulator
1 x 85dBuV + Loop-through



RF PAL modulator / 1 x 100dBuV

- ✓ "Full band" RF PAL modulator
- ✓ Seven segment display for programming
- ✓ Friendly user interface
- ✓ Onboard 20dB attenuator
- ✓ Excellent RF shielding

SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

»Wejście	
Typ:	1 x HDMI
Złącze:	1 x HDMI 1 x CVBS
Kodowanie wideo:	MPEG-4 AVC / H.264
Profil:	Wysoki profil 4.0
Rozdzielczość:	1920x1080-30p
Obsługuje HDCP:	Tak
Dźwięk:	HDMI & Mono / Stereo
Standard:	MPEG-1 warstwy II
Audio Bit Rate:	64, 96, 128, 192, 256, 320
Poziom:	0.5Vpp do 1.0Vpp regulowanym
»H.264 Encoder	
Standard:	MPEG-4 AVC / H.264
Bit Rate:	1 - 19 Mb / s regulowany
Parametry konfigurowalne:	Name Service, Service ID
LCN przetwarzania:	Tak
Przetwarzanie »TS	
Automatyczne Regeneracja:	NIT, PAT, CAT, SDT, PMT, tabele EITS
LCN wsparcia:	Tak
»DVB-T	
Standard:	PL 300 744
Pasma:	7,8 MHz
Tryb:	2K, 8K
Constellation:	QPSK, 16QAM, 64QAM
Straż Interwał:	1/4, 1/8, 1/16, 1/32
Kod Cena:	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
Wyjście »RF	

Typ:	RF DVB-T (COFDM)
Częstotliwości wyjściowe:	174 ... 862 MHz (krok Hz 1)
Poziom wyjściowy:	90db μ V max.
Złącze:	75 Ω - F, żeńskie
Tłumik wyjściowy RF:	0 ... 20dB
MER:	35dB (typowy)
Tłumienie na ramię:	> 50dBc
Wyjście przelotowe strat:	
»Interfejs	
Wyświetlacz:	Tak
Klawiatura:	Tak
USB:	Tak
»Ogólne	
zasilacz:	+ 12VDC
Zużycie:	400mA max.
Temperatura Pracy:	0 ° C do 50 ° C
Temperatura Przechowywania:	-10 ° C do + 70 ° C
Wilgotność:	Do 90%
Wymiary:	255 x 141 x 61mm
Waga:	0,3 kilogramów

PLIKI DO POBRANIA:

[OPROGRAMOWANIE PC](#)

[INSTRUKCJA OBSŁUGI W J. ANGIELSKIM](#)

[INSTRUKCJA OBSŁUGI W J. POLSKIM - SKRÓCONA](#)

Lemco to europejska firma specjalizująca się w projektowaniu i budowie urządzeń potrzebnych przy dystrybucji sygnałów satelitarnych, naziemnych, optycznych. W ich ofercie można znaleźć m. in.: modulatory DVT, filtry RF, włókna optyczne.