

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/cyfrowy-modulator-mhd001p-hdmi-1xcofdm-dvb-t-p-26385.html>

## Cyfrowy modulator MHD001P HDMI-1xCOFDM (DVB-T)

Cena brutto	<b>805,66 zł</b>
Cena netto	<b>655,01 zł</b>
Numer katalogowy	<b>29319</b>
Kod producenta	<b>R86103</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Modulator MHD001P R86103 jest urządzeniem wielofunkcyjnym, które wejściowy sygnał w rozdzielczości Full HD (1920x1080-30p) podany na złącze HDMI moduluje w standardzie DVB-T COFDM. Posiada wejścia: HDMI, RF IN oraz DC IN do podłączenia zewnętrznego zasilacza (gniazdo zasilania jest "schowane" w gnieździe F - nie ma możliwości zasilania urządzenia podłączając przewód koncentryczny do gniazda DC IN).

Urządzenie MHD001P jest modulatorem jednokanałowym. Oznacza to możliwość podłączenia do niego jednego źródła sygnału oraz zmodulowania go do postaci cyfrowego multipleksu DVB-T. Opcje konfiguracyjne pozwalają na dołożenie strumienia wyjściowego do istniejącej już instalacji DVB-T w sposób wybrany przez administratora lub inwestora.

W przypadku zapotrzebowania na dystrybucję sygnałów z dwóch lub czterech źródeł, polecamy wykorzystanie odpowiednio dwukanałowego modelu WS-7992 lub czterokanałowego WS-7990.

Źródło sygnału stanowić mogą między innymi: odtwarzacze multimedialne, rejestratory DVR, odtwarzacze Blu-ray, komputery PC, czy dekodery STB. Modulator może więc posłużyć do dystrybucji treści najwyższej jakości w standardzie DVB-T, po kablu koncentrycznym w instalacjach telewizyjnych oraz instalacjach monitoringu przemysłowego.

Urządzenie stanowi doskonałą alternatywę dla instalacji bazujących na rozgałęźnikach i przewodach HDMI.

Cechy wyróżniające:

- Cyfrowy modulator jednokanałowy DVB-T,
- Możliwość podłączenia jednego źródła sygnału HDMI oraz zmodulowania go do postaci cyfrowego multipleksu DVB-T,
- Sprawdzony w wielu instalacjach modulator HDMI-DVB-T,
- Konwersja sygnału z dowolnego źródła HDMI,
- Wysokiej jakości sygnał cyfrowy standardzie HD/SD,
- Przepływność strumienia 18...20 Mbit/s,
- Idealny do zbiorczych instalacji TV, hoteli, sklepów RTV, galerii, pubów, itp,
- Prosta instalacja, intuicyjna konfiguracja przy pomocy przycisków na przednim panelu lub poprzez przeglądarkę internetową - Google Chrome (Android) oraz aplikację WebBLE GreenParkSoftware (iOS, aplikacja płatna).

Cyfrowe modulatory firmy TERRA MHD001P oraz MHD002P mają możliwość konfiguracji przez przeglądarkę internetową Google Chrome (dla systemu Android oraz Windows) oraz aplikację WebBLE GreenParkSoftware (dla systemu iOS-aplikacja płatna). Parowanie i nawiązywanie łączności pomiędzy urządzeniami (smartfon, tablet, laptop) a modulatorem realizowane jest bezprzewodowo. W celu włączenia komunikacji bezprzewodowej modulatorów należy w momencie wpięcia zasilacza do gniazda sieciowego 230 V AC przytrzymać jednocześnie przyciski "+" oraz "-" aż zaczną migać zielona dioda. Następnie uruchomić przeglądarkę Google Chrome i wpisać adres: [mhd.mydvtv.live](http://mhd.mydvtv.live)

