



## Modulator HD DVB-T EDISION HD Mini

Cena	<b>699,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni robocze</b>
Numer katalogowy	<b>rf101110</b>
Producent	<b>Spacetronek</b>

### Opis produktu

#### EDISION HD Mini - cyfrowy modulator HDMI do DVB-T/MPEG-4, przesyłanie sygnału telewizyjnego po kablu koncentrycznym

Cyfrowy, pojedynczy modulator FULL HIGH DEFINITION w rozmiarze mini. Urządzenie służy do konwertowania sygnału z wejścia HDMI (np. z odbiorników satelitarnych, dekodery telewizyjnych, komputerów PC, notebooków, kamer monitorujących, odtwarzaczy DVD/Blu-ray itp.) na sygnał antenowy cyfrowej telewizji naziemnej DVB-T/MPEG4 w paśmie VHF/UHF. Urządzenie obsługuje wysokie rozdzielczości Full HD 1080p. Dzięki funkcji ID Pre-Config, konfiguracja i programowanie modulatora są bardzo proste i szybkie. Jego cechą wyróżniającą są również kompaktowe rozmiary i zajmuje niewiele miejsca, instalacja modulatora jest możliwa nawet przy minimalnej przestrzeni.

Modulator wyposażony jest w wyświetlacz LED oraz przyciski do wyboru kanału transmisji oraz zmiany ustawień.



---

Dzięki modulatorowi możemy przesłać sygnał ze złącza HDMI w rozdzielczości full HD na większą odległość, używając kabla koncentrycznego. Do odbioru takiego sygnału gotowy jest każdy współczesny telewizor.

Łącząc kilka modulatorów i telewizorów za pomocą splitterów RF, możemy stworzyć prostą telewizję kablową.



---

## Specyfikacja techniczna

- Cyfrowy pojedynczy modulator HDMI do DVB-T/MPEG4
- Sygnał wejściowy: HDMI
- Sygnał wyjściowy: Cyfrowa telewizja naziemna DVB-T / MPEG4 (gniazdo typu F)
- Rozdzielczość wideo do Full-HD 1080p @ 30FPS
- Proporcje obrazu 16:9 panoramiczny, 4:3 letter box, 4:3 pan-scan
- Zakres częstotliwości VHF (kanały 5-12) i UHF (kanały 21-69)
- Poziom wyjściowy RF: ustawienie fabryczne 90 db $\mu$ V, do + 6db $\mu$ V lub do -14db $\mu$ V (z krokiem -2db $\mu$ V)
- Maksymalny poziom wyjściowy MER> 35dB
- Szybkość transmisji : do 31 668 Mb/s
- Pasma 7MHZ, 8MHZ
- Koder wideo: MPEG1, MPEG2 MP @ HL, MPEG4 SP @ L3 do ASP @ L5, MPEG4 AVC HP @ level4.1, MP@level4.1
- Koder audio: MPEGI L1 / 2, MPEGII LII, AAC LC, HE-AAC v1 / v2 (2-CH)
- System procesora: CPU 200 MHz 32 bity RISC
- Pamięć DDRII 16bit 512Mbit (wbudowana) i NOR Flash 32Mbit
- Obsługa HDMI w wersji v1.4a
- HOST USB typu USB 2.0
- Funkcja szybkiej konfiguracji wstępnej / można wybrać 50 identyfikatorów
- Kopia zapasowa USB i funkcja konfiguracji
- Funkcja aktualizacji oprogramowania USB
- Połączenia: wejście HDMI, wyjście RF, USB, DC 5V, przewód ochronny
- 4-cyfrowy wyświetlacz LED
- 4 przyciski wyświetlacza
- Zasilanie zewnętrzne: wejście: 100 ~ 240 V AC, wyjście: DC 5 V / 2,0 A
- Niski pobór mocy, maksymalnie <10W
- Wymiary: 132x84x31 mm (mini rozmiar)
- Waga: 0,35 kg
- Kolor czarny



