

Modulator cyfrowy HDMI w DVB-T (COFDM)

Modulator cyfrowy HDMI marki Edision - Sygnał HD (z odbiornika telewizji naziemnej, satelitarnej, kamery, odtwarzacza DVD, itd.) z wejścia HDMI jest konwertowany w sygnał wyjściowy Full HD 1080p, DVB-T (COFDM), w paśmie VHF/UHF.

Parametry techniczne:

- Sygnał wejścia: HDMI
- Sygnał wyjścia: Full HD 1080p, DVB-T (COFDM)
- Rozdzielczość Full HD (1080i, do 1080p @ 30 fps)
- Zakres częstotliwości: 174~233 MHz (VHF III), 470-858 MHz(470-790 MHz z LTE-ON) (UHF)
- Poziom wyjścia RF: fabrycznie 90 dbmV, do +6 dbmV(krok +2 dbmV) lub do -14 dbmV (krok -2 dbmV)
- Wejście RF LOOP: 50 MHz ~2400MHz
- Wbudowany filtr 4G-LTE, z przełącznikiem ON-OFF
- MER: >35 dB
- Symbol Rate: do 31,668 Mbps
- Aktualizacja poprzez USB stick (w mniej niż 15 s, w zależności od rozmiaru pliku)
- Funkcja CONFIG DATA (USB extract, easy upload to Modulator)
- CPU: 200 MHz 32 bit
- RISC / Procesor bezpieczeństwa: 200 MHz 32 bit
- Procesor audio: 200 MHz 32 bit
- Proporcje obrazu: 16:9 wide screen, 4:3 letter box, 4:3 pan scan, obsługa AFD (DTG, MingDTG)
- Wyświetlacz: OLED 128 x 32 punkty(IIC - protokół komunikacyjny SPI), wskaźniki LED
- Zasilanie: 100~240 V AC; 12 V / 2 A DC
- Pobór mocy w standardowym trybie pracy: <10 W
- Wymiary: 164 x 106 x 41 mm
- Kolor: czarny

