

Link do produktu: <https://hollex.pl/odbiornik-technisat-terrabox-t3-dvb-tt2-hevc-p-4727.html>

Odbiornik TechniSat TERRABOX T3 DVB-T/T2 HEVC



Cena	159,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	4 dni
Numer katalogowy	RECT4727
Producent	TechniSat

Opis produktu

TERRABOX T3 to odbiornik do odbioru cyfrowej telewizji naziemnej DVB-T HD oraz nowego standardu **DVB-T2 HD**.

TERRABOX T3 oferuje maksymalną łatwość obsługi. Urządzenie obsługuje standard kodowania **HEVC/H.265**, dzięki czemu jest idealnie przygotowane do obsługi standardu będącego następcą DVB-T. Dzięki temu odbiornik może nie tylko odbierać aktualne programy telewizji naziemnej ale również te planowane w przyszłości, zgodne ze standardem HEVC/H.265.

Za pośrednictwem interfejsów **USB** można odtwarzać różne formaty multimedialne z zewnętrznych nośników danych. Po podłączeniu zewnętrznego dysku twardego USB odbiornik pozwala na nagrywanie programów telewizji cyfrowej.

Poza złączem **HDMI**, TERRABOX T3 posiada również wyjście **EURO-SCART** pozwalające na podłączenie starych telewizorów i wyświetlanie cyfrowych programów DVB-T2.

Najważniejsze funkcje:

- Odbiór programów telewizyjnych DVB-T2 HD (H.265/HEVC), DVB-T2 (H.264) i DVB-T
- Funkcja DVRready: cyfrowa nagrywarka wideo na zewnętrzny dysk USB
- Pilot dekodera może sterować również telewizorem
- Elektroniczny program TV
- SEMI Twin Tuner
- LED
- Złącza HDMI oraz EURO-SCART

Dane techniczne

Parametry techniczne:

Kodeki video	H.264, MPEG-2, H.265
Format video	MKV, MP4, MOV, MPG, M2TS, AVI
Formaty obrazu	BMP, JPEG, PNG
Formaty audio	AAC, MP3, MP2
HDMI (wyjście)	1
SCART	1
USB	1 (USB 2.0)
Złącze IEC	tak
Analogowe wyjście audio/video (3.5 mm jack)	tak
Język OSD	Grecki, Angielski, Włoski, Polski, Czeski, Węgierski
Całkowita ilość programów	800
Dekoder video	MPEG-2 MP@HL/ML, H.264/MPEG-4 AVC, H.265/HEVC
Dekoder audio	MPEG-1 & MPEG-2 Layer I, II, III, Dolby Digital+, AAC
Rozdzielczość	576i/720p/1080i/1080p
Tuner	DVB-T2 z HEVC /H.265 oraz H.264, DVB-T

Zakres częstotliwości
Demodulacja
Zasilanie anteny
Zasilacz sieciowy
Napięcie znamionowe
Częstotliwość

174 - 230 MHz oraz 470 - 862 MHz
COFDM / QPSK, 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM
5V / 0.05 A
wewnętrzny
230V
50 Hz

Zalety i wady

+ odbiornik HEVC/H2.265 dla DVB-T i DVB-T2 z HD
+ złącze HDMI i złącze SCART
+ wyświetlacz
+ DVB-T2 już z HEVC na przyszłość w Polsce



- brak optycznego wyjścia cyfrowego audio

