

THOMSON

Odbiornik cyfrowej telewizji naziemnej HD

THT522

DVB-T2



HD TV **DOLBY** **HDMI**



Bezkonkurencyjne parametry dla najwyższej efektywności

THT522 jest wysokiej klasy odbiornikiem HD DVB-T2 i DVB-T niekodowanych programów telewizyjnych oraz radiowych. Podłącz go do TV przez HDMI i delektuj się zdjęciami ostrymi jak brzytwa oraz zapierającym dech w piersiach dźwiękiem. Zaletą jest wygodna, szybka i łatwa instalacja, a także przyjazne dla użytkownika menu. Odbiornik jest wyposażony m.in. w EPG, 8 list ulubionych, telegazetę, pełne wielojęzyczne napisy DVB i w wiele innych funkcji. THT522 dostarcza rozrywki bez kompromisów.

www.thomsonstb.net



Odbiornik cyfrowej telewizji naziemnej HD

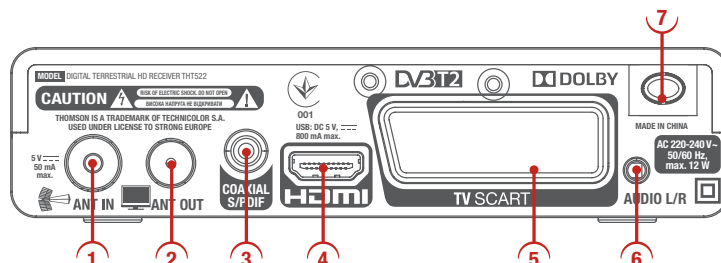
Bezkonkurencyjne parametry dla najwyższej efektywności



THT522

- ▶ HDTV odbiornik DVB-T/T2 dla odbioru niekodowanych programów telewizji cyfrowej i radiowych za pomocą anteny zewnętrznej lub pokojowej¹
- ▶ Szybka i łatwa instalacja oraz przyjazne menu
- ▶ Wspiera Dolby © Digital Plus²
- ▶ Zapamiętuje 1000 kanałów
- ▶ Najnowocześniejsza technologia tunera dla doskonałego odbioru
- ▶ Doskonała jakość dźwięku i obrazu
- ▶ Port USB: nagrywanie programów TV, aktualizacja oprogramowania za pomocą urządzenia pamięci masowej USB³
- ▶ Elektroniczny Przewodnik po programach (EPG) wyświetlający informacje o bieżącym programie oraz informuje o zdarzeniach do kolejnych 7 dni⁴
- ▶ Telegazeta, wielojęzyczne napisy i wsparcie ścieżki dźwiękowej⁴
- ▶ 8 timerów wydarzeń z 4 trybami przypomnienia (pojedynczy, codzienny, tygodniowy, miesięczny)
- ▶ Blokada rodzicielska oraz kontrola kanałów
- ▶ Wysoka rozdzielczość wyświetlania (OSD)
- ▶ Rezerwacja wydarzeń bezpośrednio z EPG
- ▶ Oszczędzanie energii w trybie gotowości
- ▶ Włączanie od ostatnio oglądanego kanału
- ▶ Szybkie przełączanie kanałów: sortowanie w kolejności alfabetycznej niekodowanych/kodowanych kanałów
- ▶ Zdalne sterowanie przyjazne dla użytkownika
- ▶ 8 list ulubionych dla programów TV i radiowych
- ▶ Wielojęzyczne wsparcie menu ekranowego (OSD)
- ▶ Automatyczne i manualne skanowanie
- ▶ Wiele opcji obsługi kanału: blokada, edycja, przenoszenie, sortowanie, przeskakiwanie, usuwanie i zmiana nazwy
- ▶ Cyfrowy dźwięk przez wyjście koncentryczne (SPDIF) po podłączeniu do cyfrowego wzmacniacza
- ▶ Automatyczna konwersja PAL
- ▶ UHF/VHF z funkcją tunera przelotowego
- ▶ Obsługa aktywnej anteny przez wyjście 5 V
- ▶ Oszczędzanie energii dzięki funkcji trybu gotowości
- ▶ **Złącza:** ANT IN, ANT OUT, TV SCART, HDMI, S/PDIF coaxial, 3.5 mm Audio L/R, port USB

¹ W zależności od lokalnych warunków sygnału
² Dolby i symbol podwójnego D są zarejestrowanymi znakami towarowymi Dolby Laboratories.
³ THOMSON nie może zagwarantować odtwarzania plików mimo, że rozszerzenia są tutaj wymienione, ponieważ zależy to od stosowanego kodeku, szybkości transmisji danych i rozdzielczości (obsługiwane są wszystkie formaty kodeków MPEG).
⁴ Dostępność w zależności od nadawcy



Demodulator:

Demodulator: QSPK, 16/64/256 QAM
 DVB-T (EN 300 744), DVB-T2 (EN 302 755)
 Tryb transmisji : 1K, 2K, 4K; 8K, 16K, 32K normal and extended
 Guard intervals: DVB-T = 1/32, 1/16, 1/8, 1/4;
 DVB-T2 = 1/128, 1/32, 1/16, 19/256, 1/8, 19/128, 1/4

Dekoder obrazu:

Rozdzielczość obrazu: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, By Native TV, By source
 Dekodowanie i wyjście video: PAL
 Format obrazu: 4:3 Letterbox, 4:3 Pan & Scan, 16:9, Auto

Dekoder dźwięku:

Wspieranie dźwięku: Dolby Digital Plus*/AC3+PCM
 MPEG MusiCam Layer II
 Częstotliwość próbkowania: 32, 44.1, 48 KHz
 Tryb dźwięku Stereo, Mono

Tuner:

Przód: DVB-T, UHF & VHF Tuner
 Zakres częstotliwości wejściowej: 174 - 230 MHz (VHF) and 470 - 862 MHz (UHF)
 Pętla po paśmie: 47 - 862 MHz
 Poziomy sygnał wejściowy: -20 ~ -84 dBm

Pamięć oraz system:

Pamięć flash: 4 MB
 SDRAM: 64 MB

Złącza:

ANT IN - IEC żeńskie

ANT OUT - IEC męskie

HDMI
 TV SCART (RGB, CVBS, Audio L&R)
 S/PDIF (coaxial output)
 3.5 mm Audio L/R
 U Port USB 2.0: wspiera 5 V/800 mA (max.)

Dane ogólne:

Zasilanie: 220 - 240 V AC (SMPS), 50/60 Hz
 Pobór mocy: 4.45 W (typ.), 12.00 W (max)
 Pobór mocy w stanie spoczynku: max. 1.0 W
 Temperatura pracy: 0 °C ~ +40 °C
 Temperatura przechowywania: -10 °C ~ +50 °C
 Dopuszczalna wilgotność pracy: 10 ~ 85%, RH, nieskondensowana
 Wymiar w mm (SxDxW): 148 x 130 x 37
 Waga netto: 0.26 kg

Connecting to:

1. Antena
2. TV/Odbiornik (koncentryczny)
3. SPDIF (koncentryczne)
4. TV (HDMI)
5. TV (SCART)
6. Analogowy wzmacniacz audio
7. Przewód zasilania

* Dolby i symbol podwójnego D są zarejestrowanymi znakami towarowymi Dolby Laboratories.

THT522 EAN: 8717185448818

HOTLINE	AT 0820 400 044 support_at@thomsonstb.net € 0,12/Min., österr. Festnetz	FR 0826 461 062 support_fr@thomsonstb.net € 0,15 par mn poste fixe en France	IT 199 416 006 support_it@thomsonstb.net Da rete fissa: € 0,18 cent. al min. Da rete mobile: € 0,49 cent. al min. 15,6 € cent. scatto alla risposta
	BG +359 32 634451 support_bg@thomsonstb.net	PL 801 702 027 support_pl@thomsonstb.net	UA +380(44)238-61-50 support_ua@thomsonstb.net
	DE 0180 599 96 25 support_de@thomsonstb.net € 0,14/Min., deutsches Festnetz € 0,42/Min., max. Mobilfunknetz	CEE +36 1 445-26-10 support_hu@thomsonstb.net	
	DK support_dk@thomsonstb.net	NL support_nl@thomsonstb.net	

THOMSON jest znakiem towarowym firmy Technicolor (S.A.) ul jej filii używanym na podstawie licencji przez STRONG Group.

Zmiany techniczne zastrzeżone. W wyniku ciągłych badań i rozwoju specyfikacje techniczne, projektowanie i wygląd produktów mogą ulec zmianie. HDMI, logo HDMI i High-Definition Multimedia Interface są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy HDMI Licensing LLC w Stanach Zjednoczonych i innych krajach, wyprodukowany na licencji firmy Dolby Laboratories. Dolby Digital Plus, Dolby Digital oraz symbol podwójnego D są znakami towarowymi firmy Dolby Laboratories. Wszystkie nazwy produktów są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi ich właścicieli.
 © THOMSON 2018. All rights reserved.