

THOMSON

Cyfrowy naziemny odbiornik HD

THT504



Ogromna rozrywka w kompaktowym rozmiarze

THT504 jest wydajnym, małym odbiornikiem DVB-T ze znakomitymi funkcjami niekodowanej telewizji i radia. Najnowsza technologia zapewnia wspaniały odbiór. Doświadcz doskonałą jakość dźwięku w Dolby® Digital Plus* podłączając odbiornik do systemu kina domowego. Jest on także wyposażony w listy ulubionych, blokadę rodzicielską, wielojęzyczne napisy, wideotekst i wiele innych. THT504: ogromna rozrywka w kompaktowym rozmiarze.

*Dolby Digital Plus, Dolby Digital, Dolby Audio i symbol podwójnego D są zarejestrowanymi znakami towarowymi Dolby Laboratories.

DVB-T

HD TV

DOLBY AUDIO™

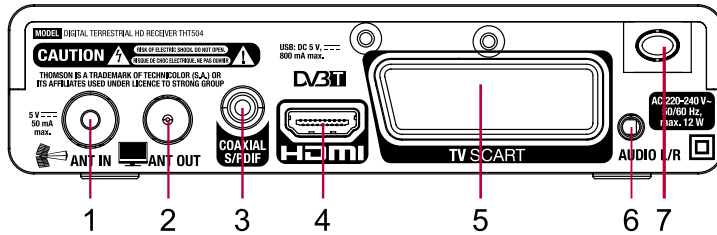
www.thomsonstb.net

Cyfrowy naziemny odbiornik HD

THT504

- Odbiornik HDTV dla niekodowanych cyfrowych programów telewizyjnych i radiowych odbieranych za pośrednictwem anteny zewnętrznej lub wewnętrznej¹
- Szybki i łatwy montaż oraz menu przyjazne dla użytkownika
- Doskonała jakość audio i wideo
- Tuner nowej technologii dla najlepszego odbioru
- Port USB: nagrywaj programy telewizyjne², aktualizuj oprogramowanie odbiornika przez urządzenia pamięci masowej USB
- Obsługa Dolby® Digital Plus³
- Elektroniczny Przewodnik po Programach (EPG) do wyświetlania na ekranie informacji na temat obecnych/nadchodzących wydarzeń do 7 dni⁴
- 8 list ulubionych programów telewizyjnych i radiowych
- Pojemność pamięci: 1000 kanałów
- Wysokiej rozdzielczości menu ekranowe (OSD)
- Automatyczne i ręczne opcje skanowania kanału
- 8 timerów wydarzeń z 4 trybami (raz, codziennie, co tydzień, miesięcznie)
- Funkcja blokady rodzicielskiej dla menu oraz poziomu blokady dla kanału
- Telegazeta, pełne wielojęzyczne napisy DVB i obsługa ścieżki dźwiękowej⁴
- Wielojęzyczna obsługa menu wyświetlanego na ekranie (OSD)
- Rezerwacja nagrań bezpośrednio z EPG
- Przyjazne dla użytkownika zdalne sterowanie

- Regulacja zasilania USB w celu oszczędzania energii w trybie czuwania
 - Szybkie przełączanie kanałów: sortowanie w kolejności alfabetycznej, wolne/kodowane kanały
 - Wiele opcji obsługi kanału: zamykanie, edycja, przenoszenie, sortowanie, przeskakiwanie, usuwanie i zmiana nazwy
 - Funkcja pamięci ostatnio oglądanego kanału w przypadku zaniku zasilania
 - Cyfrowy dźwięk przez wyjście koncentryczne (S/PDIF) po podłączeniu do cyfrowego wzmacniacza
 - Automatyka konwersja PAL
 - 2 gry (Sudoku i Othello)
 - Zgodne z DVB-T, Tuner UHF/VHF z funkcją przeszukiwania
 - Obsługa aktywnej anteny przez wyjście 5 V
 - Oszczędzająca energię funkcja automatycznego czuwania
 - 3,5 mm stereo jack do podłączenia głośników
 - **Złącza:** ANT IN, ANT OUT, TV SCART, HDMI, S/PDIF (współosiowy), AUDIO L/R, port USB
 - **Akcesoria:** Pilot, baterie 2x AAA
- 1 W zależności od warunków sygnału lokalnego
 - 2 Odtwarzanie plików nie może być zagwarantowane, mimo, że rozszerzenia są na liście, ponieważ odtwarzanie zależy od zainstalowanego kodeka, szybkości transmisji danych i rozdzielczości stosowanej (wszystkie formaty kodeków MPEG są obsługiwane).
 - 3 Dolby Digital Plus, Dolby Digital i symbol podwójnego D są zarejestrowanymi znakami towarowymi należącymi do Dolby Laboratories.
 - 4 Dostępność w zależności od nadawcy



1. Antena
2. TV/Odbiornik (kabel koncentryczny)
3. Cyfrowy wzmacniacz audio (koaksj.)
4. TV (HDMI)
5. TV SCART
6. Analogowy wzmacniacz audio
7. Przewód zasilający

Demodulator:

Demodulator: COFDM; 16 QAM/64 QAM;
QPSK
Tryb transmisji: 2 K - 8 K

Dekoder wideo:

Rozdzielczość wideo: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, By Native TV, By source
Dekodowanie i wyjście wideo: PAL

Dekoder audio:

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

Tuner:

Przód: Tuner DVB-T, UHF i VHF
Zakres częstotliwości wejściowej: 174 - 230 MHz (VHF) i 470 - 862 MHz (UHF)
Zakres częstotliwości przeszukiwania: 47 - 862 MHz
Poziom sygnału wejściowego: -84 ~ -20 dBm

Pamięć i System:

Pamięć flash: 4 MB
SDRAM: 64 MB

Złącza:

ANT IN - IEC żeńskie
ANT OUT - IEC męskie
HDMI
TV SCART
S/PDIF (współosiowy)
AUDIO L/R
Obsługa USB 2.0 port: 5 V/800 mA (maks.)

Dane ogólne:

Napięcie zasilania: 220 - 240 V AC (SMPS), 50/60 Hz
Pobór mocy: 4.17 W (typ.), 12.00 W (maks.)
Pobór mocy w trybie czuwania: max. 0.4 W
Temperatura pracy: 0 °C ~ +40 °C
Temperatura przechowywania: -10 °C ~ +50 °C
Zakres wilgotności pracy: 10~85%, RH, Bez kondensacji
Rozmiar (S x G x W) w mm: 148 x 130 x 37
Waga netto: 0.26 kg

*Dolby Digital Plus, Dolby Digital i symbol podwójnego D są zarejestrowanymi znakami towarowymi należącymi do Dolby Laboratories.

THT504 EAN: 8717185448597

SERVICE CENTER

AT support_at@thomsonstb.net
0820 400 044
€ 0,12/Min, österr. Festnetz

DE support_de@thomsonstb.net
0180 599 96 25
€ 0,14/Min, deutsches Festnetz
€ 0,42/Min, max. Mobilfunknetz

IT support_it@thomsonstb.net
199 416 006
Da rete fissa: € 0,18 cent. al min.
Da rete mobile: € 0,49 cent. al min.
15,6 € cent. scatto alla risposta

BG support_bg@thomsonstb.net
+359 32 634451

DK support_dk@thomsonstb.net

NL support_nl@thomsonstb.net
PL support_pl@thomsonstb.net
801 702 027

CEE support_hu@thomsonstb.net
+36 1 445-26-10

FR support_fr@thomsonstb.net
0826 461 062
€ 0,15 par mn poste fixe en France

UA support_ua@thomsonstb.net
+380 (44) 228 24 73

THOMSON jest znakiem towarowym firmy Technicolor (S.A.) lub jej filii używanym na podstawie licencji przez STRONG Group. Zastrzega się prawo zmian. W wyniku ciągłych badań i rozwoju, specyfikacje techniczne, projekt 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, Dolby i symbol podwójnego D są zarejestrowanymi znakami towarowymi należącymi do Dolby Laboratories. Wszystkie nazwy produktów są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi ich właścicieli.
© THOMSON 2018. Wszelkie prawa zastrzeżone.