

# THOMSON

## Cyfrowy odbiornik satelitarny HD

THS210



USB  
playback



4000  
Channels



Digital  
Audio



8 Favourite  
Lists



## Niezapomniane chwile telewizji w HD

Nowy odbiornik satelitarny Thomson THS210 dla telewizora HD Free-To-Air jest idealnym dodatkiem do domu, jeśli chodzi o oglądanie telewizji. Odbiornik może zapisać do 4000 kanałów i 8 programowalnych timerów. Doskonała jakość obrazu i dźwięku oraz odtwarzanie ulubionych plików to tylko 3 z wielu wspaniałych funkcji. Zaktualizuj funkcjonalność odbiornika poprzez dodanie funkcji nagrywania oraz Timeshift (dostępne w naszym sklepie internetowym).

DVB-S2

HDMI

DOLBY AUDIO™

DiSEqC1.2

GotoX

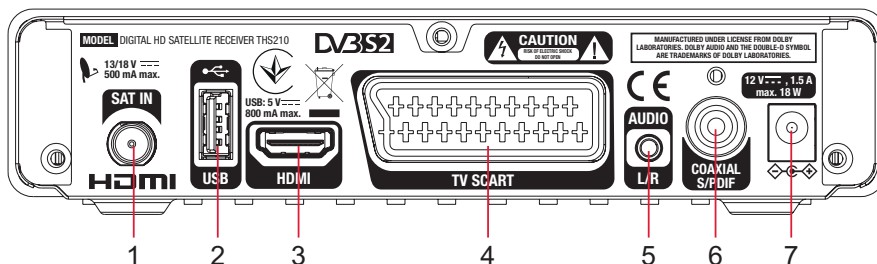
[www.thomsonstb.net](http://www.thomsonstb.net)

## Cyfrowy odbiornik satelitarny HD

THS210

- Odbiornik HDTV dla odbioru niekodowanych programów telewizyjnych i radiowych<sup>1</sup>
- Obsługa Dolby® Digital Plus<sup>2</sup>
- Port USB do odtwarzania plików multimedialnych oraz aktualizacji oprogramowania<sup>3</sup>
- Zaktualizuj funkcjonalność odbiornika poprzez dodanie funkcji nagrywania oraz Timeshift (dostępne w naszym sklepie internetowym).
- Obsługuje SatCR dla połączenia do 8 odbiorników z 1 SatCR LNB
- Pojemność pamięci kanałów 4000, do 64 satelitów
- Wyjątkowa jakość obrazu i doskonały dźwięk
- Elektroniczny przewodnik po program telewizyjnych (EPG), informacje o obecnych/ kolejnych wydarzeniach programowych w harmonogramie<sup>4</sup>
- Rezerwacja wydarzeń bezpośrednio z EPG
- Ponad 8 programowalnych timerów
- Oszczędzanie energii: przełącza się w tryb czuwania po określonym wcześniej czasie
- Aktualizacja oprogramowania z pamięci USB
- Szybkie i łatwe pobieranie i wysyłanie listy kanałów z/n USB
- Wielojęzyczne napisy DVB i obsługa audio track<sup>4</sup>
- Obsługa wielu ścieżek audio<sup>3</sup>
- 8 list ulubionych dla programów telewizyjnych i radiowych
- Funkcja blokady rodzicielskiej dla menu i wybranych kanałów
- Wielojęzyczna obsługa menu ekranowego (OSD)
- Łatwa w użyciu opcja obsługi, znajdowania, edycji, przenoszenia, dodawania do list ulubionych i blokowanie kanałów.
- Włączenie na ostatnim oglądanym kanale
- Złącza wideo: HDMI, SCART (RGB, CVBS)
- Cyfrowy dźwięk przez koaksjalne wyjście (S/PDIF) przez podłączenie do kina domowego lub cyfrowego wzmacniacza dźwięku
- Opcje skanowania kanałów: automatyczne, za pomocą sieci oraz manualne
- Obsługa MPEG-4 and H.264
- Obsługa DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2, GOTO X and SatCR
- **Złącza:** SAT IN, USB, HDMI, TV SCART, S/PDIF coaxial, Audio L/R, DC Power
- **Akcesoria:** pilot, 2 baterie AAA, zasilacz

- 1 W zależności od warunków lokalnych sygnałów
- 2 Dolby Digital Plus, Dolby oraz symbol podwójnego D są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Dolby Laboratories
- 3 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).
- 4 Dostępność w zależności od nadawcy



1. Antena satelitarna
2. USB
3. TV (HDMI)
4. TV (Scart)
5. Wzmacniacz Hi-Fi
6. Cyfrowy wzmacniacz audio
7. Zasilacz

### Wideo

Rozdzielczość wideo: PAL 50Hz: 576i, 720p, 1080i, 1080p  
NTSC 60Hz: 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p

### Audio

Dekodowanie dźwięku: MPEG Layer 1 & 2,  
Wsparcie audio: AC3, Dolby Digital Downmix  
Tryb audio: Mono L/R, Stereo, E-AC3, Dolby Digital, Dolby Digital Plus\*

### Tuner

Zasilanie LNB: 13/18 V DC (+/- 5%), max. 0.5 A,  
zabezpieczone przed przeciążeniem  
Wersja przełączników: DiSEqC 1.0, 1.1  
Opcje konwertera LNB: Universal, SatCR (maks. 8 użytkowników)  
Opcje napędu: DiSEqC 1.2, GotoX (DiSEqC 1.3)

### Dane ogólne

Zasilacz: AC 100 – 240 V ~ 50/60 Hz  
Napięcie wejściowe: DC 12 V 1.5 A  
Zużycie energii: max. 18 W, typ. 5 W  
Zużycie energii w trybie czuwania: max. 0.5 W  
Temperatura pracy: 0 ~ +40°C  
Temperatura przechowywania: -10 ~ +50°C  
Zakres wilgotności pracy: 10 ~ 85% RH, bez kondensacji  
Rozmiar (S x D x W) w mm: 173 x 126 x 42  
Waga w kg: 0,3

\* Dolby Digital, Dolby Digital Plus oraz symbol podwójnego D są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Dolby Laboratories

EAN THS210: 9120072370199

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
BG	support_bg@thomsonstb.net +359 32 634451	DK	support_dk@thomsonstb.net support_fr@thomsonstb.net 0826 461 062 € 0,15 par min poste fixe en France
CEE	support_hu@thomsonstb.net +36 1 445-26-10	FR	0826 461 062 € 0,15 par min poste fixe en France
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	NL	support_nl@thomsonstb.net
PL	support_pl@thomsonstb.net 801 702 027	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.  
Zmiany techniczne zastrzeżone. 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. Wyprodukowano na licencji firmy Dolby Laboratories. Dolby audio, Dolby Digital, Dolby Digital Plus oraz symbol podwójnego D są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Dolby Laboratories. Wszystkie inne nazwy produktów są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi ich właścicieli.  
© THOMSON 2018. Wszelkie prawa zastrzeżone.