

STRONG

Cyfrowy odbiornik satelitarny HD

SRT 7006



Picture similar

Nowoczesny wygląd i ulepszona technologia odbioru

Najnowszy odbiornik satelitarny free-to-air HD SRT 7006 oferuje nowoczesny design i atrakcyjne możliwości dla potrzeb każdego widza. Wygodny port USB umożliwia odtwarzanie plików. 8 programowalnych timerów przypomną o ulubionych programach. Dodatkowe funkcje, takie jak elektroniczny przewodnik po programach EPG, kontrola rodzicielska i redaktor kanałów uzupełniają pakiet. Poznaj zaawansowaną technologię odbioru marki STRONG. Zaktualizuj funkcjonalność odbiornika poprzez dodanie funkcji nagrywania oraz Timeshift (dostępne w naszym sklepie internetowym).

- Odbiornik HDTV dla odbioru niekodowanych programów telewizyjnych i radiowych¹
- Obsługa Dolby® Digital Plus²
- Port USB do odtwarzania plików oraz aktualizacji oprogramowania³
- 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 programach telewizyjnych (EPG), informacje o obecnych/ kolejnych wydarzeniach programowych w harmonogramie 74
- Rezerwacja wydarzeń bezpośrednio z EPG
- Ponad 8 programowalnych timerów



USB
playback



4000
channels



Digital
audio



Favourite
lists



Energy
saving

DVB-S2

HDMI

Dolby Audio



GotoX



Wspiera
SatCR

Cyfrowy odbiornik satelitarny HD SRT 7006

- Odbiornik HDTV dla odbioru niekodowanych programów telewizyjnych i radiowych¹
- Obsługa Dolby® Digital Plus²
- Port USB do odtwarzania plików multimedialnych oraz aktualizacji oprogramowania³
- 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 74
- 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/ na USB
- Wielojęzyczne napisy DVB i obsługa audio track⁴
- Obsługa wielu ścieżek audio³

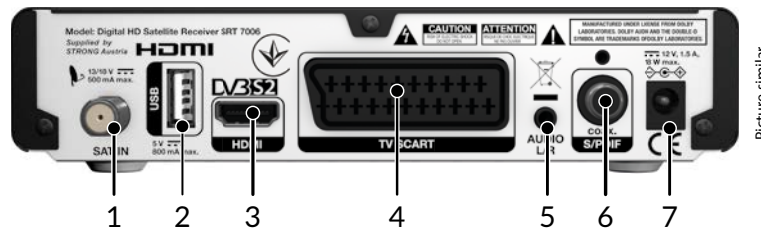
- 8 list ulubionych dla programów telewizyjnych i radiowych
- Funkcja blokady rodzicielskiej dla menu i wybranych kanałów
- Wielojęzyczna obsługa menu ekranowego (OSD)
- Łatwa w użyciu opcja obsługi, znajdowania, edycji, przenoszenia, dodawania do list ulubionych i blokowanie kanałów.
- Włączenie na 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 STRONG nie może zagwarantować odtwarzania plików mimo rozszerzenia są wymienione, gdyż zależy to od używanego kodeka, szybkości transmisji danych i rozdzielczości.

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

Demodulator

Modulacja: QPSK, 8PSK
 Input symbol rate: DVB-S QPSK:
 1 ~ 45 Ms/s
 DVB-S2 8PSK/QPSK: 10~30 Ms/s
 FEC decoder: Auto, 1/2, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 7/8
 in DVB-S mode
 1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10 in
 DVB-S2 mode
 3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10 in 8PSK
 mode

NTSC 60Hz: 480i, 480p, 720p, 1080i,
 1080p

Dekoder audio

Dekodowanie dźwięku: MPEG-1 Layer
 1 & 2, AC3+ Downmix
 Tryb audio: Mono L/R, Stereo
 Wsparcie audio: E-AC3, Dolby Digital,
 Dolby Digital Plus*
 Częstotliwość próbkowania: 32, 44.1, 48
 kHz

Tuner

Type: Type1 F Type, IEC169-24, Female
 Częstotliwość wejściowa: 950 - 2150 MHz
 Impedancja RF: 75 Ohm unbalanced
 Poziom sygnał: -65 to -25 dBm
 Zasilanie LNB: 13/18 V DC (+/- 5%), max.

0.5 A, zabezpieczone przed przeciążeniem
 Wersja przetworników: DiSEqC 1.0, 1.1
 Opcje konwertera LNB: Universal, SatCR
 (maks. 8 użytkowników)
 Opcje napędu: DiSEqC 1.2, GotoX (DiSEqC
 1.3)

System i pamięć

Główny procesor: MSTAR MSD7S01
 Pamięć flash: 4 MB
 Pamięć systemowa: 64 MB

Złącza:

SAT IN
 USB 2.0 port: 5 V/800 mA (max.) wspierany
 HDMI
 TV SCART (RGB, CVBS, Audio L/R)
 3.5 mm Audio L/R

S/PDIF (wyjście koaksjalne)
 Zasilacz (12 V, 1.5 A)
 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: 170 x 122 x 33
 Waga w kg: 0.30

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

EAN SRT 7006: 8717185449372

SERVICE CENTER			
AT	support_at@strong.tv 0820 400 150 (E 0,12/Min, excl. Feestzeit)	IT	support_it@strong.tv 199 404 032 (Da rete fissa 28,8 cent. al min. 12,5 cent. scatto alla risposta Da rete mobile non 49 cent. al min. 15,6 cent. scatto alla risposta)
DE	support_de@strong.tv 0180 501 49 91 (E 0,14/Min, excl. Feestzeit) (E 0,52/Min, excl. Mobilfunkzeit)	NL	support_nl@strong.tv
BG	support_bg@strong.tv +359 32 634451	FR	support_fr@strong.tv
DK	support_dk@strong.tv	UA	support_ua@strong.tv +380 (44) 238 61 50
PL	support_pl@strong.tv 801 702 017		

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.
 © STRONG 2020. Wszelkie prawa zastrzeżone.