

STRONG

Digitális Nagyfelbontású (HD) Műholdvevő készülék

SRT 7006



Picture similar

Modern megjelenés fejlett vételi technológia

Az új SRT 7006 digitális HD műholdvevő a szabadon fogható adások vételére, modern megjelenést, és lenyűgöző funkciókat kínál minden nézőnek. Az USB csatlakozó lehetővé teszi a fájlok egyszerű lejátszását. 8 beállítható időzítéssel emlékeztetheti magát a kedvenc műsoraira. A már megszokott funkciók sem maradtak ki, például Elektronikus Műsorújság (EPG), Szülői felügyelet, csatornák szerkesztése. Fedezze fel a fejlett vételi technológiát a STRONG készülékével. Frissítse készüléke funkcióit, hozzáadva a felvétel és Timeshift funkciókat (elérhető a webshopunkban).

- HDTV műholdvevő készülék a szabadon fogható (FTA) műholdas TV és rádióadások vételére¹
- Dolby® Digital Plus támogatás²
- File lejátszás és szoftver frissítés USB csatlakozón keresztül³
- Frissítse készüléke funkcióit, hozzáadva a felvétel és Timeshift funkciókat (elérhető a webshopunkban).
- SatCR támogatás, akár 8 készülék csatlakoztatása 1 SatCR LNB-hez.
- 4000 csatorna/64 műhold memória kapacitás
- Kivételes képminőség és kiváló hang
- Többcsatornás elektronikus műsorújság (EPG) a következő 7 nap program információinak képernyőn történő megjelenítésére⁴
- Műsorok foglalása/időzítése közvetlenül az EPG-ből
- Akár 8 műsor időzítése
- Energiatakarékos funkció: készenléti állapotba kapcsolás a felhasználó által megadott időpontban



USB
playback



4000
channels



Digital
audio



Favourite
lists



Energy
saving

DVB S2

HDMI

Dolby Audio

DiSEqC 1.2

GotoX

eco
Standby

SatCR
támogatás

Digitális Nagyfelbontású (HD) Műholdvevő készülék SRT 7006

- Szoftverfrissítési lehetőség USB tároló eszközről
- HDTV műholdvevő készülék a szabadon fogható (FTA) műholdas TV és rádióadások vételére¹
- Dolby® Digital Plus támogatás²
- USB port a multimédia, valamint a szoftverfrissítésre³
- Frissítse készüléke funkcióit, hozzáadva a felvétel és Timeshift funkciókat (elérhető a webshopunkban).
- SatCR támogatás, akár 8 készülék csatlakoztatása 1 SatCR LNB-hez.
- 4000 csatorna/64 műhold memória kapacitás
- Kivételes képminőség és kiváló hang
- Többcsatornás elektronikus műsorújság (EPG) a következő 7 nap program információinak képernyőn történő megjelenítésére⁴
- Műsorok foglalása/időzítése közvetlenül az EPG-ből
- Akár 8 műsor időzítése
- Energiatakarékos funkció: készenléti állapotba kapcsolás a felhasználó által megadott időpontban
- Szoftverfrissítési lehetőség USB tároló eszközről
- Teletext és többnyelvű DVB feliratozás támogatás⁴
- Többnyelvű hangsvájtámogatás⁴

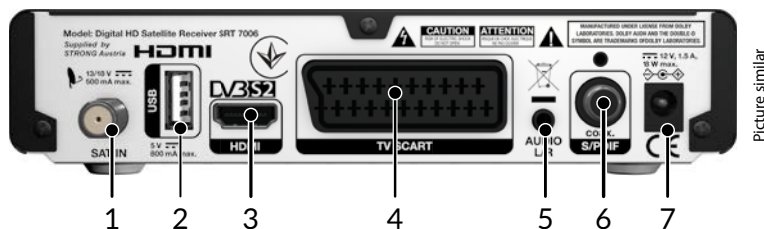
- 8 kedvencek lista a TV és rádióadásokhoz
- Szülői zár funkció a megadott csatornák PIN kóddal történő zárolására
- Többnyelvű OSD menü
- Egyszerűen kezelhető csatorna-kezelési funkciók, keresés, szerkesztés, mozgatás, kedvencek és zárolás
- Bekapcsolás az utoljára nézett csatornán
- Video kimenetek: HDMI, SCART (RGB, CVBS)
- Digitális hang kimenet, S/PDIF (koaxiális) csatlakoztatási lehetőség digitális erősítőre
- Automatikus, Hálózat és Kézi csatorna-keresési opciók
- MPEG-4 and H.264 támogatás
- DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2, GOTO X és SatCR támogatás
- **Csatlakozók:** SAT IN, USB, HDMI, TV SCART, S/PDIF (koaxiális), Audio L/R, Hálózati adapter csatlakozás
- **Kiegészítők:** távirányító, 2x AAA akkumulátorok, adapter

¹ A helyi viszonyoktól függően

² A Dolby Digital Plus, Dolby és dupla D szimbólum a Dolby Laboratories bejegyzett védjegyei.

³ A STRONG nem garantálja minden fájl lejátszását, még akkor, sem ha a fájl típusa fel van sorolva, mivel a lejátszási lehetőséget befolyásolja a fájl készítésekor használt codec típusa, a data bit rate, és a felbontás.

⁴ Elérhetősége a szolgáltatótól függ



1. Műholdvevő antenna
2. USB
3. TV (HDMI)
4. TV (Scart)

5. Audio hangerősítő
6. Digitális hangerősítő
7. Hálózati adapter

Demodulátor

Demoduláció: QPSK, 8PSK
Bemeneti jel: DVB-S QPSK: 1 ~ 45 Ms/s
DVB-S2 8PSK/QPSK: 10~30 Ms/s
FEC dekódér: Auto, 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
DVB-S mód
1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10
DVB-S2 mód
3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10 8PSK mód

Video Dekódér

Bemeneti szint: Max. 20 Mbit/s
Képfarmátum: 16:9 widescreen, Pillarbox, 4:3 Pan&Scan, Letterbox
Video felbontás: PAL 50Hz: 576i, 720p, 1080i, 1080p
NTSC 60Hz: 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p

Audio Dekódér

Audio dekódolás: MPEG-1 Layer 1 & 2, AC3+ Downmix
Audio mód: Mono L/R, Sztereo
Hang támogatás: E-AC3, Dolby Digital, Dolby Digital Plus^{*}
Mintavételezés: 32, 44.1, 48 kHz

Tuner

Type: Type1 F Típus, IEC169-24, Mama
Bemeneti frekvencia tartomány: 950 – 2150 MHz
RF impedancia: 75 Ohm aszimmetrikus
Jelszint: -65 -25 dBm
LNB/Fej táp: 13/18 V DC (+/- 5%), max. 0.5 A, fejezárlat védelemmel
Kapcsoló verziók: DiSEqC 1.0, 1.1
LNB/Fej opciók: Universal, SatCR (max. 8

csatlakozás)
Motor vezérlés opciók: DiSEqC 1.2, GotoX (DiSEqC 1.3)

Rendszer és Memória

Processzor: MSTAR MSD7S01
Flash memória: 4 MB
Rendszer memória: 64 MB

Csatlakozók

SAT IN
USB
HDMI
TV SCART
Hang L/R kimenet
hangerőszályzással
S/PDIF (koax.)
Hálózati adapter (12 V, 1.5 A)

Általános adatok

Tápegység: AC 100 – 240 V ~ 50/60 Hz
Bemeneti feszültség: DC 12 V 1.5 A
Teljesítmény felvétel: max. 18 W, tip 5 W
Teljesítmény felvétel készenléti állapotban: max. 0,5 W
Működési hőmérséklet tartomány: 0 ~ +40 °C
Tárolási hőmérséklet tartomány: -10 ~ +50 °C
Működési páratartalom tartomány: 10 ~ 85% RH, Nem kondenzáló
Méret (SZ x M x M) mm: 170 x 122 x 40
Tömeg: 0,30 kg

* A Dolby Digital Plus és dupla D szimbólum a Dolby Laboratories bejegyzett védjegyei.

EAN SRT 7006: 8717185449372

SERVICE CENTER		
AT	support_at@strong.tv 0820 400 150 (K 0,12/Min, Esterr: Festnetz)	IT
DE	support_de@strong.tv 0180 501 49 91 (K 0,14/Min, Deutschl: Festnetz) (K 0,02/Min, Mobilfunknetze)	NL
BG	support_bg@strong.tv +359 32 634451	FR
DK	support_dk@strong.tv	UA
CZ	support_hu@strong.tv +36 1 445 26 10	PL
PL	support_pl@strong.tv 801 702 017	

A változtatás jogát fenntartjuk. A folyamatos kutatás és fejlesztés következtében a készülék megjelenése és műszaki adatai megváltozhatnak. A HDMI, a HDMI embléma és a High-Definition Multimedia Interface védjegye vagy bejegyzett védjegye a HDMI Licensing LLC-nek, az Egyesült Államokban és más országokban. A gyártás a Dolby Laboratories licenccengedélyével történik. A Dolby Audio, Dolby Digital Plus, Dolby Digital, és dupla D szimbólum a Dolby Laboratories védjegyei. Minden termékénv a tulajdonosának védjegye vagy bejegyzett védjegye.
© STRONG 2020. Minden jog fenntartva.