

# STRONG

## Terminal Numérique Satellite

### SRT 7010



### Le meilleur de la HD dans un boîtier design !

SRT 7010, excellent récepteur satellite HD pour la réception des programmes FTA. Son port Ethernet permet d'accéder à des flux RSS et les prévisions météo. L'installation est simple et facile! Le SRT 7010 comprend de nombreuses fonctions pratiques telles que la lecture de fichiers via USB, 8 listes de favoris, EPG. Le port USB intégré vous permet d'enregistrer des programmes TV et de lire des fichiers directement à partir d'un périphérique de stockage USB.

- Terminal HDTV pour tous les programmes TV et radio numérique via satellite<sup>1</sup>
- Flux RSS et prévision météo via Ethernet
- Supporte Dolby® Digital Plus<sup>2</sup>
- Port USB: pour lire de fichiers<sup>3</sup>
  - Supporte SatCR pour connecter jusqu'à 8 récepteur avec une tête LNB SatCR
- Affichage du numéro de chaîne en fonctionnement et de l'heure en veille
- Fonction d'enregistrement des programmes TV et fonction direct différé
- Capacité mémoire 4000 chaînes pour 64 satellites
- Images TV exceptionnellement claires et nettes ainsi qu'un son excellent



4000 channels



EPG  
Programme guide



Subtitles



Timers



Favourite lists



USB recording

DVB-S2

HDMI

Dolby Audio

DiSEqC1.2

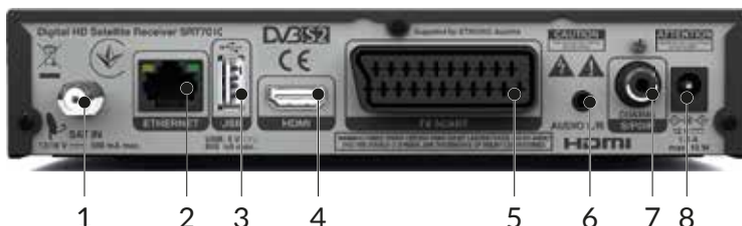
GotoX

SatCR  
supporté

## Terminal Numérique Satellite HD SRT 7010

- Guide électronique des programmes (EPG) avec informations à l'écran sur les événements présents et 7 jours à venir<sup>4</sup>
- Programmation d'action directement à partir de l'EPG
- Jusqu'à 8 plages de programmations
- Economie d'énergie: Commute en veille après une durée préalablement définie
- Chargement des données des chaînes facile et rapide à partir d'un périphérique USB
- Télétexte, sous-titre DVB multilingue et support audio multilingue<sup>4</sup>
- 8 listes pour vos chaînes TV et radio préférées
- Verrouillage parental pour les chaînes sélectionnées avec un mot de passe
- Menu multilingue (OSD)
- Options de gestion des chaînes étendues (rechercher, éditer, déplacer, verrouiller, mettre en favoris)
- Démarrage sur la dernière chaîne regardée
- **Sorties vidéo:** HDMI, Péritel (RGB, CVBS)
- Sortie audio numérique coaxiale (S/PDIF) pour connexion à un amplificateur audio numérique
- Recherche des chaînes TV et radio automatique et manuelle
- Supporte MPEG-4 et H.264
- DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2, GOTO X et SatCR supporté
- **Connexions:** SAT IN, USB, Ethernet, HDMI, 1 péritel TV, S/PDIF coaxiale, Audio L/R, DC power
- **Accessoires:** Télécommande, piles AAA x<sup>2</sup>, adaptateur (12 V, 1,5 A)

1 Assujetti aux conditions locales  
 2 Dolby Digital Plus, Dolby et le symbole double-D sont des marques déposées de Dolby Laboratories.  
 3 STRONG ne peut pas garantir la lecture des fichiers dont les extensions sont listées ci-dessus, car cela dépend des Codec utilisés, du débit des données et de la résolution.  
 4 Disponibilité selon diffuseur



Picture similar

- |                      |                                  |
|----------------------|----------------------------------|
| 1. Antenne Satellite | 5. Péritel TV                    |
| 2. Ethernet          | 6. Amplificateur Audio Hi-Fi     |
| 3. Périphérique USB  | 7. Amplificateur audio numérique |
| 4. TV (HDMI)         | 8. Adaptateur d'alimentation     |

### Démodulateur

Démodulation: QPSK, 8PSK  
 Niveau de symbole d'entrée: DVB-S  
 QPSK : 1 ~ 45 Ms/s  
 DVB-S2 8PSK/QPSK: 10~30 Ms/s  
 FEC décodeur: Auto, 1/2, 2/3, 3/4, 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

### Vidéo Décodeur

Niveau d'entrée: Max. 20 Mbit/s  
 Aspect ratio: 16:9 widescreen, Pillarbox, 4:3 Pan&Scan, Letterbox  
 Résolution Vidéo: PAL 50 Hz: 576i, 720p, 1080i, 1080p

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

### Audio Décodeur

Décodeur Audio: MPEG-1 Layer 1 & 2, AC3, Dolby Digital Downmix  
 Mode Audio: Mono L/R, Stéréo  
 Support audio: E-AC3, Dolby Digital, Dolby Digital Plus\*  
 Taux d'échantillonnage : 32, 44.1, 48 kHz

### Tuner

Type1 F Type, IEC169-24, Femelle  
 Gamme de fréquence d'entrée: 950 ~ 2150 MHz  
 RF impédance: 75 Ohm non équilibré  
 Niveau de signal : -65 to -25 dBm  
 Alimentation LNB: 13/18 V DC (+/- 5%),

protection surcharge max. 0.5 A  
 Versions commutateur: DiSEqC 1.0, 1.1  
 Options LNB: Universal, SatCR (max. 8 utilisateurs)  
 Options moteur: DiSEqC 1.2, GotoX (DiSEqC 1.3)

### Système & Mémoire

CPU: MSTAR MSD7S01  
 Mémoire Flash: 4 MB  
 Mémoire Système: 64 MB

### Connexion

SAT IN  
 RJ-45 - Ethernet  
 USB  
 HDMI  
 TV Péritel (RGB, CVBS, Audio G/D)

3.5 mm Sortie Audio G/D S/PDIF (coax.)  
 Ethernet

### Données Générales

Source de courant: AC 100 - 240 V ~ 50/60 Hz  
 Tension d'entrée: DC 12 V 1.5 A  
 Consommation: max. 18 W, typ. 5 W  
 Consommation en veille: max. 1.0 W  
 Température de fonctionnement: 0 ~ +40 °C  
 Température de stockage: -10 ~ +50 °C  
 Gamme d'humidité de fonctionnement: +10 ~ +85% RH, non-condensée  
 Taille (L x H x P) en mm: 187 x 146 x 45  
 Poids: 0,38 kg

\*Dolby Digital, Dolby Digital Plus et le symbole double-D sont des marques déposées de Dolby Laboratories.

EAN SRT 7010: 9120072372247

SERVICE CENTER	
AT	support_at@strong.tv 0820 400 150 (€ 0,12/Min. Josterr. Festnetz)
BG	support_bg@strong.tv +359 32 634451
CEE	support_hu@strong.tv +36 1 445 26 10
DE	support_de@strong.tv 0180 501 49 91 (€ 0,14/Min. deutsches Festnetz) (€ 0,42/Min. max. Mobilfunknetz)
DK	support_dk@strong.tv
PL	support_pl@strong.tv 801 702 017
IT	support_it@strong.tv 199 404 032 Da rete fissa 24,8 cent. al min. 12,5 cent. scatto alla risposta Da rete mobile max. 49 cent. al min. 13,6 cent. scatto alla risposta
NL	support_nl@strong.tv
FR	support_fr@strong.tv
UA	support_ua@strong.tv +380 (44) 238 61 50

En raison de nos recherches et développements permanents, les spécificités techniques, les designs et apparences des produits sont susceptibles d'être modifiés. HDMI, le logo HDMI et « High-Definition Multimedia Interface » sont des marques ou des marques enregistrées appartenant à HDMI Licensing LLC aux Etats Unis et dans les autres pays. Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby Audio, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, et symbole double-D sont des marques déposées de Dolby Laboratories. Tous noms de produits et logos sont des marques ou marques enregistrées de leurs propriétaires respectifs.  
 © STRONG 2020. Tous droits réservés.