



# Terminal Numérique Terrestre HD

## SRT 8208



### Du divertissement en HD dans une box élégante!

Le SRT 8208 est un petit récepteur de télévision haute définition efficace pour les programmes de télévision et de radio DVB-T2 Free-To-Air numériques via une antenne extérieure ou intérieure. Profitez de l'interface utilisateur multilingue et de l'affichage haute définition à l'écran. Avec le guide électronique des programmes TV (EPG), vous pouvez suivre les informations sur les événements jusqu'à 7 jours. Les fonctionnalités confortables telles que la dernière chaîne de visionnage lue, les listes de favoris, la fonction de verrouillage parental, l'installation rapide et facile en font un choix parfait pour un divertissement de qualité.

- Récepteur TV HD DVB-T2 pour recevoir les chaînes TV et radio en clair via une antenne extérieure ou intérieure<sup>1</sup>
- Tuner nouvelle technologie pour une excellente réception
- Port USB : pour enregistrement, Direct différé, lecture et mise à jour via périphérique de stockage USB
- HEVC/H.265 supporté
- Dolby® Digital Plus<sup>2</sup> disponible sur HDMI<sup>3</sup>
- Installation facile et rapide et menu simple et convivial
- Excellente qualité audio et vidéo

- Port USB inactif en veille pour économie d'énergie
- Capacité mémoire 400 chaînes
- Guide et programme électronique (EPG) avec informations à l'écran sur les événements présents et 7 jours à venir<sup>4</sup>
- 30 plages programmation avec 3 modes (une fois, quotidien, hebdomadaire)
- Menu à l'écran (OSD) haute définition
- Programmation d'action directement à partir de l'EPG
- 



DVB-T2  
High Definition

## Terminal Numérique Terrestre HD SRT 8208

- Télécriture, sous-titres et audio multilingues DVB<sup>4</sup>
- 8 listes programmes TV et radio favoris
- Verrouillage parental du menu et contrôle du niveau de moralité du programme
- Menu multilingue (OSD)
- Recherche automatique et manuelle des chaînes
- De nombreuses options de gestion des chaînes: verrouiller, déplacer, sauter, supprimer, chercher et renommer
- Démarrage sur dernière chaîne regardée
- Sortie audio numérique coaxiale (S/PDIF) pour connexion à un amplificateur audio
- PAL/NTSC video out

- DVB-T2, Tuner UHF/VHF
- Sortie d'antenne alimentée 5 V
- Economie d'énergie avec fonction mise en veille automatique
- **Connexions:** RF IN, TV SCART, HDMI, S/ PDIF (coaxiale), port USB

- 1 Dépend des conditions locales de couverture signal
- 2 Dolby Audio, Dolby Digital Plus et le symbole double-D sont des marques enregistrées du laboratoire Dolby.
- 3 Les termes HDMI et High-Definition Multimedia Interface ainsi que le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.
- 4 Disponibilité selon le diffuseur



1. Antenne
2. Amplificateur audio numérique
3. TV (HDMI)
4. TV (SCART)

**Démodulateur:**  
Démodulation: COFDM; 16 QAM/64 QAM, QPSK; 256QAM  
Mode de transmission: 2 K - 8 K

**Décodeur Vidéo:**  
Niveau de Profil: AVC/H264HP@ L4.1, MPEG4 ASP supporté Résolution Vidéo: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p  
Codage Vidéo: PAL/NTSC Aspect ratio: 4:3 Letterbox, 4:3 Pan & Scan, 16:9, Auto

**Décodeur Audio:**  
Audio support: Dolby Digital Plus\*/AC3/PCM  
MPEG MusiCam Layer II  
Taux d'échantillonnage: 32, 44.1, 48 kHz  
Mode Audio: Stereo, Mono

**Syntoniseur:**  
Front End: DVB-T2, UHF & VHF Tuner  
Gamme des fréquences d'entrée:  
174 - 230 MHz (VHF) et  
470 - 790 MHz (UHF)  
Niveau de signal d'entrée: -20 ~ -82 dBm

**Système & Mémoire:**  
Mémoire Flash: 4 MB Mémoire Système: 64 MB  
Connecteurs:  
RF IN - IEC Femelle HDMI  
TV SCART (CVBS, Audio L&R)  
S/PDIF (coaxiale)  
USB 2.0 port: 5 V/500 mA (max.) supporté

**Données Générales:**  
Tension d'entrée: AC 110- 240 V, 50Hz  
Consommation: 4 W (typ.), 8 W (max)  
Consommation en veille: <0.50 W  
Température de fonctionnement:  
0 ~ +40 °C  
Température de stockage: -25 ~ +60 °C  
Niveau d'humidité: 10-85%,  
RH, Non-condensée  
Dimensions (L × P × H) in mm:  
150 x 30 x 90  
Poids: 0.22 kg

\* Dolby Digital Plus, Dolby Audio et le symbole double-D sont des marques enregistrées du laboratoire

SRT 8208 EAN: 9120072373152

### SERVICE CENTER

AT <a href="mailto:support_at@strong.tv">support_at@strong.tv</a> +802 400 150 (€ 0.12/Min. österr. Festnetz)	IT <a href="mailto:support_it@strong.tv">support_it@strong.tv</a> +199 404 032 Da rete fissa 24.8 cent. al min. 12.5 cent. scatto alla risposta Da rete mobile 24.8 cent. al min. 15.6 cent. scatto alla risposta
BG <a href="mailto:support_bg@strong.tv">support_bg@strong.tv</a> +359 32 634451	DE <a href="mailto:support_de@strong.tv">support_de@strong.tv</a> +0180 501 49 91 (€ 0.14/Min. deutsches Festnetz) +0.42/Min. max. Mobilfunknetze)
CEE <a href="mailto:support_hu@strong.tv">support_hu@strong.tv</a> +36 1 445 26 10	DK <a href="mailto:support_dk@strong.tv">support_dk@strong.tv</a> NL <a href="mailto:support_nl@strong.tv">support_nl@strong.tv</a>
PL <a href="mailto:support_pl@strong.tv">support_pl@strong.tv</a> +801 702 017	FR <a href="mailto:support_fr@strong.tv">support_fr@strong.tv</a> UA <a href="mailto:support_ua@strong.tv">support_ua@strong.tv</a> +380 (44) 238 61 50

En raison de nos recherches et développement permanents, les caractéristiques techniques, designs et apparences des produits sont susceptibles d'être modifiés à tout moment. Les termes HDMI et High-Definition Multimedia Interface ainsi que le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby Audio et le symbole double-D sont des marques enregistrées du laboratoire Dolby. Tous noms de produits et logos sont des marques ou marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

© STRONG 2021. Tous droits réservés.