

STRONG

TERMINAL HAUTE DEFINITION DE RECEPTION TNT GRATUITE PAR SATELLITE ■ AVEC CARTE D'ACCES TNTSAT

SRT 7404



LA TNT GRATUITE
PAR LE SATELLITE

TF1 .2 .3 (PROGRAMMES EN CLAIR)

.5 6 arte G8 W9

TMC TFX M6 LCP PUBLIC GENAT .4

BRM TV C NEWS C STAR Gulli .Ô

la chaîne L'EQUIPE RMC RMC GING

6ter TFI LCI franceinfo:

VOTRE ÉDITION RÉGIONALE .3

disponible sur
ASTRA



Fantastique en haute définition

Profitez des chaînes HD de la TNT disponibles par satellite avec TENTSAT ainsi que des chaînes de TV et radio en clair d'ASTRA 19.2°E. Le port USB du SRT 7404 vous permet d'enregistrer des programmes TV. Connectez-le à votre TV via HDMI et profitez de la qualité HD. Le SRT 7404 offre des fonctionnalités telles que l'EPG, listes de favoris, télétexte, sous-titres et alimentation 12 V pour utilisation nomade (caravaning, bateau, ...).*

* Uniquement fourni avec adaptateur 220 V / 12 V, prise allume cigare non fournie.

- Terminal MPEG-4 HD pour recevoir les programmes TNT diffusés en numérique haute définition via satellite, en plus de ceux diffusés en simple définition
- Lecteur de carte Viaccess TENTSAT
- Installation rapide des chaînes de la TNT disponibles par satellite avec TENTSAT
- Permet de recevoir la majorité des chaînes numériques disponibles en clair sur le satellite ASTRA (19,2 ° EST) et les autres satellites réceptionnés¹
- Port USB pour enregistrement
- Listes de préférences pour les programmes radio et TV
- Excellente qualité vidéo et audio



Direct
différé



USB pour
l'enregistrement



Assistant
d'installation



Eco
mise en veille

DVB-S2

HD
TV

DOLBY AUDIO

DiSEqC1.1

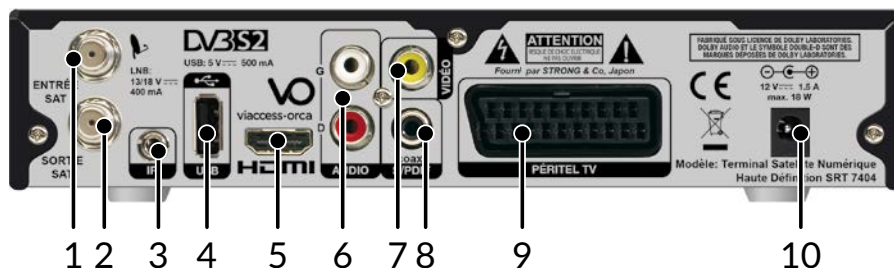
viaccess-orca

TERMINAL HAUTE DEFINITION DE RECEPTION TNT GRATUITE PAR SATELLITE ■ AVEC CARTE D'ACCES TNTSAT

SRT 7404

- Affichage du N° de chaîne en opération et de l'heure en veille
- 8 plages de programmation pour enregistrement et/ou mise en veille 3 modes (une fois, quotidien, hebdomadaire)
- Guide électronique des programmes (EPG) pour obtenir des informations sur le programme en cours/suivant et sur les émissions à l'écran pendant les 7 prochains jours¹
- Mémorisation de 4000 chaînes au maximum
- Rappel de la dernière chaîne visionnée au démarrage
- Télétexte, support pistes audio et sous-titrage DVB entièrement multilingue¹
- Verrouillage parental pour les fonctions du menu, contrôle parental pour le contenu
- Fonction d'affichage à l'écran (OSD) en français et en anglais
- Compatible 12 V, idéal pour le caravanning, bateau, ... (uniquement fourni avec adaptateur 220 V / 12 V, prise allume cigare non fournie)
- Mise à jour du logiciel par satellite (OTA)
- Barre d'intensité du signal pour répéteurs numériques
- DiSEqC 1.0, 1.1 supporté
- Fonction mise en veille automatique et faible consommation électrique
- Résolution 1080i, 720p ou 576p
- Son numérique par sortie coaxiale (S/PDIF)
- **Connecteurs** : Entrée SAT, Sortie SAT, HDMI, 1 Péritel TV (RGB/CVBS), S/PDIF coaxiale, 3 RCA (Audio G & D, Vidéo), USB 2.0, IR IN, entrée d'alimentation
- **Accessoires** : Télécommande, 2x piles (type AAA), adaptateur d'alimentation 12 V

1. Disponibilité selon diffuseur



1. Entrée signal parabole
2. Deuxième terminal satellite

3. Entrée extension infrarouge (non inclus)
4. Périphérique USB
5. TV (HDMI)

6. Amplificateur TV/Hi-Fi (RCA)
7. TV (RCA)
8. Amplificateur Audio Numérique (S/PDIF)

9. TV (péritel)
10. Adaptateur d'alimentation

Démodulateur

Modulation: QPSK, 8PSK
Débit de symboles d'entrée: 2 ~ 45 Ms/s
Signaux SCPC & MCPC des satellites à bande Ku

Sintoniseur

Gamme des fréquences d'entrée: 950 - 2150 MHz
Impédance RF: 75 Ohms +/- 5%
Niveau de signal: -65 ~ -25 dBm
Impédance du signal d'entrée: 75 Ohms +/- 5%
Puissance LNB polarisation: 13/18 V, 400 mA, surcharge protégée
Versions DiSEqC: 1.0, 1.1

Vidéo

Débit d'entrée: 60 Mbit/s max.
Résolution vidéo: 1920 x 1080p, 1920 x 1080i, 1280 x 720p
Aspect conversion: Letter Box, Pan & Scan

Audio

Vitesse d'échantillonnage: 32, 44.1, 48 kHz
Modes audio: Stéréo, Mono

Mémoires et système

Processeur: ST1H237@ 650 MHz
Mémoire flash: 4 MB SPI+128 MB
Mémoire système: 256 MB

Connecteurs

Entrée SAT
Sortie SAT
HDMI
1 Péritel TV (RGB/CVBS)
S/PDIF coaxiale
3 RCA (Audio G & D, Vidéo)
USB 2.0
Entrée extension infrarouge
Entrée d'alimentation

USB interface

USB 2.0 Grande vitesse
Connecteur type A
Charge maximale à 5 V / 500 mA (max.)

Caractéristiques générales

Alimentation: Adaptateur externe
Gamme des tensions d'entrée: 100 - 240 V AC 50/60 Hz
Tension en sortie: DC 12 V, 1.5 A
Puissance consommée: 18 W max., typ. 10 W
Consommation en veille: max 1.0 W
Température de fonctionnement: 0 °C ~ +40 °C
Température de stockage: -10 °C ~ +50 °C
Gamme d'humidité de fonctionnement: 10-85% RH, non-condensé
Taille (L x D x H) en mm: 210 x 136 x 42
Poids: 0.59 kg



disponible sur ASTRA

EAN SRT 7404: 8717185448504

SERVICE CENTER

FR support_fr@strong.tv
0826 029 928
(€ 0,15 par mn poste fixe en France)

La durée de validité de la carte TNTSAT est de 4 ans.
Voir conditions de renouvellement au terme de ces 4 ans sur le site www.tntsats.tv

Utilisation d'un décodeur et d'une carte TNTSAT exclusivement limitée au Territoire Français Métropolitain et Monaco, au profit de personnes physiques, pour un usage privé et personnel.

Sujet à modification. En conséquence de la recherche et du développement continu, les spécificités techniques, le design et l'apparence du produit peuvent changer. TNTSAT est une marque de GROUPE CANAL+. ASTRA est une marque déposée de SES ASTRA. Viaccess est une marque de Viaccess. Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby Audio et symbole double-D sont des marques enregistrées du laboratoire Dolby. 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. Tous les autres produits sont des marques ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. © STRONG 2018. Tous droits réservés.