



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







Fantastique en haute définition

Profitez des chaînes HD et SD de la TNT disponibles par satellite avec TNTSAT 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, soustitres et alimentation 12 V pour utilisation nomade (caravaning, bateau, ...).

- 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 TNTSAT compatible CANAL READY
- Installation rapide des chaînes de la TNT disponibles par satellite avec TNTSAT
- 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

Disponibilité selon diffuseu































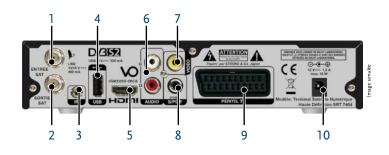


STRONG



- Excellente qualité vidéo et audio
- Affichage du N° de chaine 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
- Mise à jour du logiciel par satellite (OTA)

- Verrouillage parental pour les fonctions du menu, contrôle parental pour le contenu
- Alimentation 12 V pour utilisation nomade (caravaning, bateau de plaisance, ...)
- Fonction d'affichage à l'écran (OSD) en français et en anglais
- 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)
- Déport infrarouge pour une grande liberté d'installation (accessoire non inclus, disponible sur commande à support_fr@strong.tv)
- 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. 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. Cordon d'alimentation

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

Syntoniseur Front: DVB-S/DVB-S2 Gamme des fréquences d'entrée : 950 ~ 2150 MHz Impédance RF : 75 Ohms +/-5% Niveau de signal : -65 ~ -25 dBm Puissance LNB polarisation: 13/18 V Maximum charge courante : 400 mA, surcharge protégée Versions DiSEqC : 1.0, 1.1

Débit d'entrée: 60 Mbit/s max. Résolution vidéo : SD 720 x 576p ; HD: 1920 x 1080i, 1280 x 720p Aspect conversion: Letter Box, Pan & Scan

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

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

Processeur: STIH237 @ 650 MHz Mémoire flash: 4MB SPI+128MB Mémoire système: 256 MB

SAT entrée (IEC 60169-24 F type) SAT sortie (IEC 60169-24 F type) 1 HDMI 1 Péritel TV (RGB, CVBS) 3 RCA (Vidéo, Audio G/D) S/PDIF sortie coaxiale USB 2.0 Port Entrée extension infrarouge Entrée infrarouge

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.
Tension en sortie: DC 12 V, 1.5A
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 (1 x D x H) en mm: 210 x 136 x 42 Taille (L x D x H) en mm: 210 x 136 x 42 Poids: 0.59 kg

SRT 7404 EAN: 8717185448504

Sous réserve des changements techniques 13 Oct 2015 14:22

disponible sur

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.tntsat.tv

