

Adaptateur TNT

avec fonctions multimedia

TTR 301

Référence : 361301



RÉCEPTEUR NUMÉRIQUE TERRESTRE

Cet adaptateur TNT MPEG 2 SD est destiné à la réception des chaînes numériques terrestres gratuites.

Sa simplicité de mise en oeuvre et d'emploi, ses fonctions multimédia en font un produit convivial et agréable.

+ Les Atouts de ce produit

- ✓ Recherche et organisation automatique des chaînes dans l'ordre défini en France.
- ✓ Accès USB 2.0 permettant la lecture de photos, de fichiers audio et la mise à jour du logiciel de l'adaptateur
- ✓ 2 péritel pour raccorder votre téléviseur et votre magnétoscope ou enregistreur
- ✓ Sortie audio numérique optique
- ✓ Boîtier métal noir
- ✓ Faible consommation
- ✓ Décodeur télétexte, EPG, contrôle parental



FONCTIONS MULTIMEDIA

Lecture des fichiers

- ✓ Audio
- ✓ Photo

Mise à jour du soft

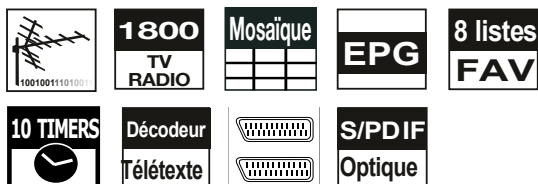
USB 2.0 IN



La conception de cet adaptateur, notamment concernant sa faible consommation d'énergie, lui permet de diminuer son impact sur l'environnement.

La consommation de cet adaptateur est :
< 1 Watts en mode veille
< 5 Watts en mode actif

Votre adaptateur intègre également la fonction de mise en veille automatique au bout de 3 heures si celui-ci n'a subi aucun changement de son état (chaîne, volume, EPG, ...).



Accessoires

Livrés avec l'appareil

- ✓ TELECOMMANDE



- ✓ + PILES



- ✓ CORDON HF



- ✓ CORDON PERITEL



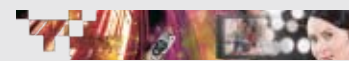
DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Conformité avec les normes MPEG2 et DVB-T
- Capacité mémoire : 1800 programmes TV et radio
- Réception des chaînes MPEG 2 SD gratuites
- Un tuner numérique avec sortie boucle de passage
- Mode «Installation automatique» de l'adaptateur lors de sa première mise en route
- Tri automatique des programmes suivant l'ordre défini par le CSA (fonction LCN)
- Menu convivial, intuitif et graphique en plusieurs langues
- Voyant marche, voyant veille
- Décodeur Télétexte intégré (STV/VBI) et transparence vers TV
- Mosaïque 3x3 images
- Contrôle parental, Guide Electronique des Programmes EPG
- Verrouillage des chaînes selon le niveau moral diffusé par les chaînes (-10, -12, -16 et -18 ans)
- Sous titrage DVB, sous titrage télétexte (si diffusés)
- Adapté à tous les formats d'écran (4/3 et 16/9^{ème}), Letterbox et Pan&Scan
- Interface USB 2.0 (IN) pour :
 - Lecture de fichiers photo (jpg, jpeg, gif, bmp)
 - Lecture de fichier audio (MP3, wma, ogg)
 - Mise à jour du logiciel interne de l'adaptateur
- 1 péritel TV, 1 péritel magnétoscope
- Sortie audio numérique S/PDIF optique (connecteur optique)
- Faible consommation en mode actif < 5W (hors téléalimentation de l'antenne) et < 1 W en mode veille
- Conforme RoHS, DEEE, Ecoconception 2005/32/CE

Soucieux de la qualité de ses produits, le constructeur se réserve le droit d'effectuer des modifications sans préavis

www.triax.fr

TRIAX Sàrl
13 rue du Chemin de Fer - BP 61027 Lampertheim
67451 MUNDOLSHEIM Cedex
Service commercial : Tél. : 03 88 18 09 09 - Fax : 03 88 18 09 00
Mél : sc@triax.fr



TRIAX - your ultimate connection

Adaptateur TNT

avec fonctions multimedia

TTR 301

Référence : 361301



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Adaptateur conforme à la norme DVB-T, MPEG2
TTR 301, Référence 361301, code EAN 3700113428308
Dimension L x H x P : 230 mm x 135 mm x 42 mm.
Poids : 850 grammes.
Conditionné par cartons de 10 adaptateurs



TUNER DVB-T :

Fréquences d'entrée mode automatique :	174....220MHz /470....860MHz
Fréquences d'entrée mode manuel :	174....440MHz /470....860MHz
Niveau d'entrée :	-65dBm à -30 dBm
Entrée tuner :	Fiche IEC femelle
Impédance d'entrée/sortie :	75 Ohms
Sortie tuner :	Fiche IEC Male
Système vidéo :	Pal B/G, NTSC
Bande passante :	7/8 MHz (commutable)
Démodulation :	CODFM 2k/8k
Modulation :	QPSK, 16 QAM, 64 QAM
Intervalle de garde :	1/32, 1/16, 1/8, _
FEC :	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
Alimentation Antenne :	5V/50mA

DÉCODAGE VIDÉO :

Compression vidéo :	MPEG-2 et MPEG-1 compatible MP@ML (main profile @ main level)
Standard vidéo :	PAL / 25 Hz, CVBS et RVB
Définition image :	720 pixels x 576 lignes
Format de l'image :	4:3 / 16:9
Format 4:3 :	Letterbox / Pan&Scan
Format 16:9 :	Letterbox / Pan&Scan

DÉCODAGE AUDIO :

Compression Audio :	MPEG-1 layer I/II/III, MPEG-2 layer I/II, bypass AC3
Mode Audio :	Dual (main/sub), Stéréo
Fréquences d'échantillonnage :	16 / 22.05 / 24 / 32 / 44.1 et 48 kHz

TÉLÉTEXTE :

Filtrage télétexte suivant le standard ETS 300 472
Réception données télétexte (composite) suivant ITU-R BT.653-2 lignes: 6-22 et 320-335

PÉRITEL TV :

Sortie :	Composite (CVBS) et RGB
----------	-------------------------

INTERFACE USB 2.0 : IN

Type :	USB 2.0 IN
Fonction :	Lecture fichiers photo (JPEG, JPG, GIF, BMP), audio (MP3, WMA, OGG) et Mise à jour du firmware

DONNÉES EPG :	En cours, suivante, pré-visualisation du programme sélectionné
---------------	--

Timer / Minuterie :	10 enregistrements
---------------------	--------------------

ALIMENTATION ÉLECTRIQUE :	AC 200 - 240V ~ ± 5%, MAX. 8W
---------------------------	-------------------------------

Consommation en marche :	< 5W (en fonctionnement alimentation antenne exclue)
Consommation en veille :	< 1W
Protection :	Fusible lent 250V AC, 1A

Température de fonctionnement :	+5°C....+35°C
Humidité :	< 80

Soucieux de la qualité de ses produits, le constructeur se réserve le droit d'effectuer des modifications sans préavis