

*Lenson*



## Adaptateur TNT HD LT 7300

Adaptateur TNT Haute Définition DVB-T2 HEVC/MPEG 4

Référence : 305261

Adaptateur numérique **TNT HD LENSON LT 7300** destiné à la réception des programmes numériques terrestre gratuits DVB-T2 HEVC, DVB-T2 MPEG4, DVB-T1 MPEG 4 HD (Haute Définition) et MPEG 4 SD (Définition Standard).

## Caractéristiques générales

- Réception des chaînes numériques gratuites COFDM DVB-T2 HEVC/MPEG, DVB-T1 MPEG4 HD/SD
- Fréquences d'entrée en mode automatique : 174-230 / 470-862 MHz
- Tuner numérique avec sortie boucle de passage, démodulation COFDM 2K, 8K
- Capacité mémoire 1000 programmes TV et Radio
- Mode 'Installation automatique' de l'adaptateur lors de sa première mise en route
- Fonction LCN de tri automatique des programmes suivant la numérotation définie en France
- Menu convivial, intuitif et graphique en plusieurs langues
- Guide Electronique des Programmes (EPG) sur 7 jours si diffusé
- Décodeur Télétexte intégré (STV/VBI) et transparence vers le TV
- Contrôle parental sur les chaînes selon le niveau moral diffusé (-10, -12, -16 et -18 ans)
- Sous titrage DVB, sous titrage télétexte (si diffusés par les chaînes)
- Touche SOS permettant de mettre à jour très simplement la liste des chaînes de l'adaptateur lors de changement du signal (changement de fréquence, ajout de chaînes, etc...)
- Interface USB pour mise à jour du logiciel interne de l'adaptateur et fonctions multimédias
- Fonctions multimédia via son interface USB pour lecture, depuis un support externe (disque dur ou clé USB 2.0) connecté, de fichiers audios, images et vidéos
- 8 programmation de visionnage
- 1 entrée antenne IEC femelle, 1 sortie antenne IEC mâle
- 1 péritel (TV)
- 1 sortie numérique HDMI, résolutions de 480i à 1080p
- 1 sortie audio numérique S/PDIF coaxiale
- 1 prise Ethernet RJ45
- Tension d'alimentation : 100 - 240 V/AC, fréquence 50/60 Hz
- Faible consommation en mode actif < 6 W et < 0,5 W en mode veille
- Boîtier métal noir, dimensions 168 x 36 x 110 mm, poids 0,35Kg
- Température de fonctionnement : +15°C à +35°C, humidité < 80%
- Modèle LT 7300, référence 305261, code EAN 5702663052611
- Conditionnement : carton de 30 adaptateurs

## Spécifications techniques

- Fréquences d'entrée mode automatique : 174....230MHz /470....862MHz
- Niveau d'entrée : -65dBm...-25 dBm
- Entrée tuner / Sortie tuner : IEC femelle / IEC mâle
- Impédance d'entrée/sortie : 75 Ohm
- Bande passante : 7/8 MHz
- Démodulation : COFDM 2k/8k
- Modulation : QPSK, 16 QAM, 64 QAM, 256 QAM
- Intervalle de garde / FEC : 1/32, 1/16, 1/8, 1/4, FEC 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
- Décodage Vidéo, Profil supporté : MPEG-2 MP@HL, H.264 MP and HP level 4.1
- Transport stream : MPEG-2 ISO/IEC 13818-1, MPEG-4, AVC/H.264, HP@L4
- Format de l'image : 4:3 / 16:9, Letterbox / Pan&Scan
- Décodage Audio, compression Audio : MPEG-1 Layer 1,2/PCM/HE-AAC V1.0 ICE958 SPDIF
- Mode Audio : Mono, Dual (main/sub), Stéréo, AAC, AC3, E-AAC
- Fréquences d'échantillonnage : 32 / 44.1 et 48 kHz
- Télétexte : Filtrage télétexte suivant le standard ETS 300 472
- Sortie TV : Composite (CVBS) & RGB, PAL, 720 x 576
- HDMI, sortie audio et vidéo numérique : Résolutions 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p (si diffusées)
- Port USB, Connecteur 4 points type USB A pour:
  - mise à jour du logiciel interne de l'adaptateur
  - lecture de fichiers Vidéo\* : AVI, FLV, MKV, TS, M2TS, M2T,MTS,TRP, TP, MPG, MPEG, MP4, MOV, WEBM, VOB – Audio\* : MP1,MP2, MP3, AAC, AC3 – Image\* : BMP, JPG, JPEG

\*la société LENSON ne peut être tenue responsable si certains fichiers ne peuvent être lus du fait de l'emploi de Codecs non supportés