

THOMSON

Récepteur DVB-T2 HDMI TV

THT 82



Picture similar

* La funzione PVR non è disponibile in Italia



USB recording*



Programme guide



Time-shift



Favourite lists

Mettez facilement à niveau votre TV en DVB-T2

Cet appareil vous permet de mettre votre TV au niveau DVB-T2. Ce récepteur petit et pratique vous permet de profiter de programmes en clair avec la meilleure qualité HD. Caché et connecté à un port HDMI à l'arrière de votre TV, contrôlez-le via l'extension infrarouge fournie. Il est simplement alimenté via le port USB de votre TV. Enregistrez et lisez des vidéos, des images et des fichiers musique via un périphérique de stockage à l'aide du câble Y USB. Profitez de fonctionnalités supplémentaires telles que la mémoire de 400 chaînes, la programmation d'enregistrements à l'aide de l'EPG 7 jours, de 4 listes de favoris et bien d'autres.

DVB T2

HDMI®

HE Advance™

Dolby Audio

mythomson.com

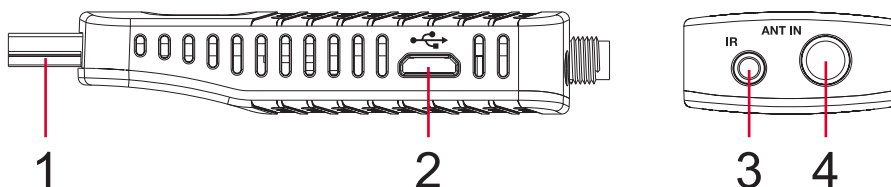
Récepteur DVB-T2 HDMI TV

THT 82

- Récepteur DVB-T2 HDMI pour les programmes TNT en clair
- Alimenté par le port USB du TV1
- Compatible avec les antennes TNT extérieures et intérieures
- Télécommande opérante via une extension infrarouge
- 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 Plus² disponible sur HDMI3
- 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 venir⁴
- 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
- Télétex, sous-titres et audio multilingues DVB4
- 4 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
- 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:** ANT IN, HDMI, Micro USB, extension infrarouge,
- **Accessoires:** Extension infrarouge, télécommande, piles, Câble alimentation micro USB, Adaptateur IEC / SMA, Câble adaptateur HDMI

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

Picture similar



1. TV (HDMI)
2. Micro USB
3. Extension infrarouge,
4. Antenne

Démodulateur:

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

Décodeur Vidéo:

Niveau de Profile: HEVC (H265)
 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 MusicCam 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
 Alimentation Antenne : 5 V DC, max. 50 mA, protection court circuit

Système & Mémoire:

Mémoire Flash: 4 MB
 Mémoire Système: 64 MB

Connecteurs:

ANT IN – avec adaptateur SMA vers IEC (femelle)
 HDMI
 Micro USB 2.0 port: 5 V/500 mA (max.) supporté
 IR

Données Générales:

Consommation: 2.5 W (max.)
 Consommation en veille: <0.5 W
 Température de fonctionnement: 0 ~ +40 °C
 Température de stockage: -25 ~ +60 °C
 Niveau d'humidité: 10~85%, RH, Non-condensée
 Dimensions (L xP xH) in mm: 102 x 28 x 12
 Poids: 0.120 kg

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

THT82 EAN: 9120072373022

SERVICE CENTER

AT	support_at@thomsonstb.net 0820 400 044 € 0,12/Min, österr. Festnetz	DE	support_de@thomsonstb.net 0180 599 96 25 € 0,14/Min, deutsches Festnetz € 0,42/Min, max. Mobilfunknetze	IT	support_it@thomsonstb.net 199 416 006 Da rete fissa: € 0,18 cent. al min. Da rete mobile: € 0,49 cent. al min. 15,6 € cent. scatto alla risposta
BG	support_bg@thomsonstb.net +359 32 634451	DK	support_dk@thomsonstb.net	NL	support_nl@thomsonstb.net
CEE	support_hu@thomsonstb.net +36 1 445-26-10	FR	support_fr@thomsonstb.net	PL	support_pl@thomsonstb.net 801 702 027
				UA	support_ua@thomsonstb.net +380 (44) 238 61 50

Ce produit a été fabriqué et vendu sous la responsabilité de STRONG Group. THOMSON, et le logo de THOMSON sont des marques de Technicolor (S.A.) ou de ses affiliées, utilisées sous licence par STRONG Group.

Tout autre produit, service, dénomination sociale, nom commercial, nom de produit et logo référencés ici n'ont pas été agréés ni sponsorisés par Technicolor (S.A.) ou ses affiliées. 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 enregistrés de leurs propriétaires respectifs.
 © STRONG 2021. Tous droits réservés.