



CARACTERISTIQUES

Compatible DVB-T (TNT)

2 prises Péritel

Sortie audio numérique AC3 SPDIF

Alimentation antenne intérieure sortie 5V

Installation et mise à jour automatique des chaînes

Interface intuitive

Verrouillage parental

BENEFICES CONSOMMATEURS

Accédez à toutes les chaînes TV et émissions radio numériques gratuites et profitez d'une image et d'un son optimisés

permet de connecter votre adaptateur au téléviseur mais aussi à votre magnétoscope par exemple

vous permet de bénéficier du meilleur son : le Dolby Digital s'il est diffusé par la chaîne que vous regardez

vous n'avez plus besoin de brancher votre antenne intérieure à une prise de courant, elle est alimentée par l'adaptateur

installation en 1 click de vos chaînes en qualité numérique

Navigation simple et intuitive dans le menu

Vous permet de contrôler les programmes que vos enfants veulent regarder

MARQUE	
Marque	THOMSON
DESIGN	
Couleur	Argenté
DEMODULATION TERRESTRE	
Ondes	COFDM 2K ou 8K
Largeur de la bande	1/4, 1/8, 1/16, 1/32
Demodulation	QPSK, QAM 16-64
Bande passante (MHz)	8
Gamme de fréquence	174-862MHz VHF Band III, UHF IV-V
DECODEUR VIDEO MPEG	
Decompression	MPEG 2 MP@ML
Taux de transfert (en Mbps) up to	15
Ratio	4:3 16:9 Pan&Scan, letter box
Graduation visuelle	1/4, 1/16, 1/64
DECODEUR AUDIO MPEG	
Decompression	MPEG layers 1 & 2
Taux de transfert (en Kbps) jusqu'à	384
Prélèvement freq. (en KHz)	32 / 44,1 / 48
Modes	Mono, dual channels, stereo
Dolby Digital	-
GRAPHIQUES OSD	
Couleurs	16 / 256
Niveau de transparence	16
Plan Graphiques	3
Superposition Graphic	MPEG stills
SYSTEME DE RESSOURCES	
Processeur	STI 5518
Frequence (en MHz)	80
Système RAM (en MBytes)	8
Mémoire Video / OSD (en MBytes)	8
Flash (en MBytes)	2
TELETEXTE ET SOUS TITRES	
Reinsertion du système teletexte	Compatible avec EN 300-472
Teletext	-
Décodeur sous titres Teletext	Compatible avec EN 300-706
DVB	-
CHARGEMENT	
Processus de téléchargement	Over the air
LOGICIEL	
Middleware	Thomson
Navigateur	Thomson
Access control embedded	-
Common Interface number	-
Common Interface compatibility	-
FONCTION UTILISATEUR	
Installation automatique du menu	Installat/diagnosis/ control paren
Guide de Program électronique	Instantanément et ensuite 7 jours
Multilingue (UI, teletext)	GB/GE/S/FL/E/I
Hitlist	Oui
Horloge	jusq'à 10 événements
Nombre de sortie RF	38
MODEM TELEPHONE	
Type	-
CONNECTEURS	
Entrée RF	IEC type femelle
Sortie RF	IEC type mâle (loop through)
Sortie digital audio	TV / VCR (avec RGB loopthrough)
Sortie audio	Twin RCA cinches
Digital audio output	Oui
Sortie video	-
Port de série	-
Lecteur de carte type Smart card	-
Ecran	2 diodes & IR
Modulateur RF	Oui
USB	-
Prise Modem	-
ACCESSOIRES	
Télécommande	Standard
Cable péritel (en m)	Oui
Cable modem (en m)	-
Cable principal (en m)	Oui
Cordon Hifi	-
Piles	2 X AA
Adapteurs	-

Cable RF	-
Divers	-
DONNEES GENERALES	
Sécurité & EMC	Compatible CE
MTBF (en heures)	> 50000
Temperature en fonctionnement	+ 5°C to + 45°C
Temperature en stockage	-20°C to + 70°C
Principaux voltage	230 Volts +/- 10% (48/62 Hz)
Consommation (en Watt) max	< 10
Consommation en veille (en Watt)	< 0.3
Manuel d'instruction	Oui
Dimensions (L x H x P) en mm	252 x 43 x 153
Dimensions emballées (LxHxP) en mm	284 x 92 x 239
Gencode (EAN13)	3244480120477