

# Récepteur numérique DUAL Terrestre et Satellite FTA TDR 200



RECEPTEUR NUMERIQUE TERRESTRE ET SATELLITE

## Récepteur numérique DUAL terrestre TNT et Satellite Free To Air modèle TDR 200

Ce récepteur DUAL est destiné à la réception simultanée des chaînes numériques terrestres et satellites gratuites. Il permet de regarder une chaîne de la TNT ou d'un ou plusieurs satellites... le tout avec UNE télécommande !

### Parmi ses atouts :

- ✓ un tri et une organisation avancés de la liste des chaînes : sélection multiple, copier, coller, effacer.
- ✓ 2 péritels pour raccorder votre Téléviseur et votre magnétoscope ou enregistreur DVD.
- ✓ Côté audio, il est équipé de 2 sorties audio numériques (optique et coaxiale) et d'une audio stéréo analogique (gauche / droite).
- ✓ Diverses fonctions telles que EPG, décodeur télétexte, contrôle parental.



### Descriptif technique

- Capacité mémoire 4000 Programmes TV et radio.
- Tuner terrestre avec boucle de passage VHF (170 à 230Mhz) et UHF (470 à 860 MHz).
- Tuner satellite à une entrée 950 à 2150MHz.
- Menu graphique simple et convivial.
- DiSEqC 1.0, 1.2.
- Alimentation + 5V pour antenne intérieure terrestre.
- Afficheur et 3 touches en face avant lui permettant de fonctionner sans télécommande.
- Décodeur télétexte.
- 1 liste de favoris.
- 10 timer / minuteriers d'enregistrement.
- OTA sur ASTRA. Possibilité de mise à jour par satellite.
- Pré-programmé Astra 19.2°, Hot Bird 13°, Turksat.
- Contrôle parental.
- Guide Electronique des Programmes EPG.
- 1 péritel TV, 1 péritel VCR/Magnétoscope.
- Sortie audio stéréo analogique.
- Sortie audio numérique S/PDIF coaxiale.
- Sortie audio numérique S/PDIF optique.
- 1 port RS 232.
- Livré avec télécommande et 2 piles type AAA.
- TDR 200, référence 360200, code EAN 3700113427080.
- Cordon pour mise à jour BTC 152 référence 724019.
- Dimension L x H x P : 325 x 55 x 140mm.
- Poids : environ 1000 grammes.

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



Récepteur conforme à la norme DVB-T et DVB-S, MPEG2

**TUNER**

Bande de fréquences terrestre: 170 - 230 MHz, 470 - 858 MHz  
 Bande de fréquences satellite: 950 - 2150 MHz  
 Téléalimentation antenne terrestre : + 5V programmable, max. 30mA  
 Téléalimentation antenne satellite : + 14/18V, max. 400mA

**RESSOURCES DU SYSTÈME**

CPU : 32 bits RISC

**DEMODULATION**

COFDM : Modes 2K/8K FFT  
 FEC : Tous modes (trouvés automatiquement)

**VIDÉO**

Standards vidéo : MPEG2 MP@ML, PAL  
 Formats d'écran : 4/3, 16/9  
 Sorties analogique RVB, CVBS : Sur péritel TV et magnétoscope

**AUDIO**

MPEG 1 couches 1 & 2  
 Fréquences d'échantillonnage : 32, 44.1 et 48 KHz  
 Type : Mono, dual mono, stéréo

**CONNECTIQUE**

Entrée HF : 1 x IEC femelle  
 Sortie HF : 1 x IEC mâle  
 Entrée satellite : 1 x F femelle  
 Péritel : 2 (TV, VCR)  
 Audio numérique : S/PDIF Optique et RCA coaxiale  
 Audio stéréo analogique : 2 x RCA (G + D)  
 Données : RS 232, DB9

**ALIMENTATION EXTERNE**

Tension d'entrée : 220-240V AC, 50 Hz  
 Consommation : 10W (sans LNB), environ 4W en veille  
 Température de fonctionnement : +5°C à +45°C



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

