



RECEPTEURS NUMERIQUE TERRESTRE TTR 200 / TTR 210

RECEPTEUR
NUMERIQUE
TERRESTRE



- **AFFICHEUR 4 DIGITS**
- **FONCTION LCN**
- **TELETEXTE INTEGRE**
- **5V ANTENNE**
- **MODULATEUR (TTR 210)**
- **2 PERITELS**
- **AUDIO OPTIQUE, NUMERIQUE
AC3 ET STEREO ANALOGIQUE**

RECEPTEURS POUR LA TELEVISION NUMERIQUE TERRESTRE DESTINES A LA RECEPTION DES PROGRAMMES OFDM MPEG2 NON CRYPTES.

DESCRIPTIF

- 1000 Programmes mémorisables (TV et radio)
- Afficheur 4 digits
- Bande de fréquences d'entrée : 178 - 228 MHz et 474 - 858 MHz
- Modulateur UHF de sortie (canaux 21 - 69) programmable par le menu (modèle TTR 210)
- OSD identique au modèle satellite
- Affichage du menu sur écran en 12 langues (OSD), rapide et convivial (Anglais, Allemand, Français, Italien, Hollandais, Grec, Russe, Espagnol, Turc, Hongrois, Arabe, Farsi)
- Télécommande et piles

FONCTIONNALITES

- *5 Listes de programmes favoris*
- *Installation simplifiée par recherche des canaux en mode automatique ou manuel*
- *Tri des programmes selon la liste définie par le CSA (fonction LCN)*
- *Décodeur télétexte intégré et réinsertion VBI*
- *Guide Electronique des Programmes (EPG)*
- *Verrouillage parental*
- *Timer pour mise en veille et 7 plages de programmation d'enregistrement magnétoscope*
- *Téléalimentation antenne 5V activable par le menu*
- *Copie de programme entre récepteurs, logiciel PC pour mise à jour*

CONNEXIONS

- Tuner Numérique avec boucle de passage
- Modulateur (modèle TTR 210)
- 1 péritel TV, 1 péritel magnétoscope
- 1 sortie audio optique, 1 sortie audio numérique AC3
- 1 sortie audio stéréo analogique
- 1 sortie S-VHS, produit version 2 (fin 2005)
- 1 port série RS 232

DIVERS

- *Dimensions / poids : 270 x 65 x 185/ 1,35 kg*
- *Référence : TTR 200, code article 361200, EAN : 3700113421149*
- *Référence : TTR 210, code article 361210, EAN : 3700113421309*

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

Simply more
- more simply

TRIAx

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES TTR 200 / TTR 210

Système conforme à la norme DVB-T, MPEG2 (EN 300744)

TUNER

Bande de fréquences : 178 MHz - 228 MHz et 474 - 858 MHz
Niveau du signal d'entrée: - 81 dBm à -35 dBm
Modes : OFDM 2K, 8K
FEC : 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
Téléalimentation antenne : + 5V programmable

RESSOURCES DU SYSTEME

CPU : 32 bits @ 60 MHz
SDRAM : 8 Mo
FLASH : 2 Mo

VIDEO / OSD

Standards vidéo : MPEG2 MP@ML, PAL
Formats d'écran : 4:3, 16:9
OSD : couleur 8 bits, 720 x 576 pixels
Format de sortie : NTSC, PAL, MULTI
Télétexte : Standard DVB : TV (transparent) ou via le récepteur

AUDIO

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

CONNECTIQUE

Entrée tuner numérique HF : IEC femelle
Sortie tuner numérique HF : IEC mâle
Entrée modulateur (modèle TTR 210) : IEC femelle
Sortie modulateur (modèle TTR 210) : IEC mâle
Péritel TV : RVB, CVBS, Y/C, Audio
Péritel VCR/décodeur : CVBS, Y/C, Audio
Audio analogique : 2 RCA
Audio numérique : 1 RCA AC3 et 1 optique
Données : Sub D 9 pts femelle (RS 232C transfert de données)

ALIMENTATION

Tension d'entrée : 220 V AC \pm 20%, 50 Hz
Consommation : 30W (max.)
Consommation en veille : 8W (max.)
Interrupteur M/A sur entrée secteur

DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions appareil (L x H x P): 270 x 65 x 185 mm
Poids : 1,35 kg

LOGICIEL/CABLES

Logiciel EDITOR pour le transfert ou la mise à jour du firmware et de la liste des programmes
Câbles de transfert :

- vers PC (modèle BTC 152)
- entre terminaux (modèle BTB 152)

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