

GigaTV HD200 REC

"REPRODUCTOR MULTIMEDIA CON TDT HD"

- Reducidas dimensiones
- Múltiples formatos vídeo compatibles
- 1 x SCART (Euroconector)
- USB 2.0 para grabación de contenidos
- Salida HDMI 1.3
- Salida coaxial SPDIF



Estándares: MKV, MPEG4, AVI, JPG, DVB-T/TDT/HD TDT (HDTV), H.264

Características

- o Resolución de vídeo: hasta 1920X1080p
- o Puerto USB 2.0 para conexión disco duro externo
- o Reproducción de foto, música, vídeo y grabación de emisiones TDT (PVR)
Formatos de reproducción: AVI, MPEG-1/2/4, MKV, MPEG4
- o Otros formatos compatibles: JPEG, WMA, MP3
- o Subtítulos de archivos multimedia
- o Estándar DVB-T (sintonizador TDT incorporado)
- o Estándar MPEG-4 AVC/H.264 HP@L4 (capacidad para recibir canales HD)
- o Soporte para teletexto digital
- o Subtítulos DVB y teletexto
- o Lista de canales favoritos
- o Menú OSD (en pantalla) multilinguaje
- o Control parental
- o Timeshift
- o Salida HDMI 1.3
- o 2 x SCART (Euroconector): TV (RGB) + VCR (CVBS)
- o Salida coaxial SPDIF
- o Antena (RF IN / RF OUT)
- o Entrada RF y seguidor de antena
- o USB 2.0 (en el lateral)

Sintonizador y demodulador

- o Rango de frecuencia de entrada: 170~866MHz
- o Nivel de señal de entrada RF: -78 ~ -5 dBm
- o Demodulador: QPSK/16QAM/64QAM
- o Espectro OFDM: 2k y 8k

Otras especificaciones

- o Rango de voltaje de entrada: 90Vac ~ 240 Vac
- o Consumo: Máximo de 8W
- o Modo stand-by (reposo) < 1W
- o Dimensiones (AxPxA) en mm: 167 x 80 x 28
- o Peso: 151 gr. (solo equipo)

Interfaces

Copyright TvTech S. L. 2014

Reproduction of the content of this document in whole or part and/or its disclosure to a third party is strictly forbidden without the permission of its owner. Offenders are liable to pay for the damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a utility model or design.