

GigaTV M455 T

"Pequeño sintonizador TDT SD"

Beneficios clave:

- Reducidas dimensiones
- Estándares DVB-T y MPEG-2
- Auto conmutación entre PAL & NTSC
- 1 x SCART (Euroconector)
- USB (PVR)
- Formato de grabación MPEG-2 TS
- Funcionalidad time shift
- Salida coaxial SPDIF
- Hasta 1000 canales



Estándares: DVB-T/TDT (Televisión Digital Terrestre), JPEG, WMA, MP3, MPEG-1/2

Características

- o Estándar DVB-T
- o Vídeo ISO/IEC13818-2 MPEG2 (MP@ML) Compatible
- o Resolución de vídeo: 750x576, 4:3, 16:9, auto
- o Audio SO 11172-3 MPEG1/2
- o Auto conmutación PAL & NTSC
- o Soporte para teletexto VBI
- o Subtítulos DVB
- o Lista de canales favoritos
- o Menú OSD (en pantalla) multilinguaje
- o Búsqueda automática para hasta 1000 canales
- o Control parental
- o Puerto USB para reproducción y grabación
- o Formatos de reproducción: JPEG, WMA, MP3, MPEG-1/2/4
- o Grabación: MPEG-2 TS
- o Funcionalidad time shift
- o Compatibilidad con unidad de almacenamiento masivo (HDD) con formato FAT32

Interfaces

- o SCART (Euroconector): TV (RGB)
- o Salida coaxial SPDIF para audio digital
- o Antena: RF IN/RF OUT
- o USB en un lateral

Sintonizador y demodulador

- o Rango de frecuencia de entrada: 174~230MHz, 470~862MHz
- o Nivel de señal de entrada RF: -87~20dBm
- o Demodulador: QPSK/16QAM/64QAM
- o Espectro COFDM: 2k/8k FFT
- o 6/7/8MHz Ancho de banda canal

Otras especificaciones

- o Chipset Ali M3101D
- o 1MB Flash, 64MB RAM
- o Alimentación: 5 V DC, 1,25 mA
- o Consumo: <5 W, stand-by (reposo): <0.85 W
- o Potencia de salida activa: 5V
- o Temperatura funcionamiento: +5 °C ~ +40 °C
- o Temperatura almacenaje: -20 °C ~ +70 °C
- o Humedad: 25 ~ 75 % de humedad relativa
- o Dimensiones (AnxAlxPr) en mm: 128 x 95 x 35
- o Peso: 180 gr. (solo equipo)
- o Código EAN: 8436545443859
- o Referencia: GTV-455-0

Contenido

- o Set Top Box
- o Mando a distancia (incl. Pilas, 2xAAA)
- o Manual de usuario

Copyright TvTech S.L. 2015

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.