

## GigaTV M420 T

"Pequeño sintonizador grabador"

### Beneficios clave:

- Reducidas dimensiones
- Estándares DVB-T y MPEG-2
- Auto conmutación entre PAL & NTSC
- 1 x SCART (Euroconector)
- USB 2.0 (para grabación y reproducción)
- 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, AVI, MPEG-1/2/4

---

### Características

- Estándar DVB-T
- Vídeo MPEG2 MP@ML PAL, 4:3, 16:9
- Resolución de vídeo: 750x576
- Audio MPEG Layer I & II, muestreo de frecuencias 32/44.1/48 KHz, canales single/dual, estéreo & joint stereo
- Auto conmutación PAL & NTSC
- Soporte para teletexto VBI
- Subtítulos DVB
- Lista de canales favoritos
- Menú OSD (en pantalla) multilinguaje
- Búsqueda automática para hasta 1000 canales
- Control parental
- Puerto USB 2.0 para reproducción y grabación
- Formatos de reproducción: JPEG, WMA, MP3, AVI, MPEG-1/2/4
- Grabación: MPEG-2 TS
- Funcionalidad time shift
- Compatibilidad con unidad de almacenamiento masivo (HDD) con formato FAT32

### Interfaces

- SCART (Euroconector): TV (RGB)
- Salida coaxial SPDIF para audio digital
- Antena: RF IN
- USB 2.0 en un lateral

### Sintonizador y demodulador

- Rango de frecuencia de entrada: 177.5 ~ 858MHz
- Nivel de señal de entrada RF: -87~20dBm
- Demodulador: QPSK/16QAM/64QAM
- Espectro COFDM: 2k/8k FFT

### Otras especificaciones

- Alimentación: 5 V DC, 1,25 mA
- Consumo: <8 W, stand-by (reposo): <0.85 W
- Potencia de salida activa: 5V
- Temperatura funcionamiento: +5 °C ~ +40 °C
- Temperatura almacenaje: -20 °C ~ +70 °C
- Humedad: 25 ~ 75 % de humedad relativa
- Dimensiones (AnxAlxPr) en mm: 167 x 80 x 28
- Peso: 151 gr. (solo equipo)

### Contenido

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

### Copyright TvTech S.L. 2012

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.