

Gigaset M190T EPG

"El zapper más básico para TDT"

Beneficios clave:

- Estándares DVB-T y MPEG-2
- EPG de InOut TV y actualización de software vía OT
- Auto conmutación entre PAL&NTSC
- Soporte de teletexto digital
- Hasta 100 canales
- Búsqueda de canales manual/automática



*Proporcionado por **InOutTV**

Estándares: DVB-T/TDT (Televisión Digital Terrestre), MPEG-2

Características

- o Estándar DVB-T
- o Vídeo MPEG2 MP@ML PAL, 4:3, 16:9
- o Resolución de vídeo: 750x576
- o Audio MPEG Layer I & II, muestre de frecuencias 32/44.1/48 KHz, canales single/dua, estéreo & joint stereo
- o Auto conmutación PAL&NTSC
- o Guía Electrónica de Programación (EPG) de InOut hasta los próximos 5 días
- o Soporte para teletexto VBI
- o Actualización de software por el aire (vía OTA, over the air) por InOut TV
- o Subtítulos DVB
- o Lista de canales favoritos
- o Hasta 1000 canales
- o Menú OSD (en pantalla) multilinguaje
- o Búsqueda automática para hasta 1000 canales
- o Control parental

Interfaces

- o Antena (RF IN / RF OUT)
- o Modulador RF y seguidor de antena

Sintonizador y demodulador

- o Rango de frecuencia de entrada: 50.5~ 858MHz
- o Nivel de señal de entrada RF: -87~20dBm
- o Demodulador: QPSK/16QAM/64QAM
- o Espectro OFDM: 2k y 8k

Otras especificaciones

- o Rango de voltaje de entrada: 12V, 1.5A
- o Consumo: Menos de 6W
- o Modo stand-by (reposo): Menos de 3W
- o Dimensiones (AxPxA) en mm: 109 x 65 x 20
- o Peso: 0.5 Kg

Copyright Gigaset Communications GmbH 2008

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.

Issued by Gigaset Communications GmbH under trademark license of Siemens AG.