

# RECEPTOR TDT ALTA DEFINICIÓN SERIE TEDI 2000 HD

ALTA DEFINICIÓN

MPEG-4 MPEG-2

HDMI



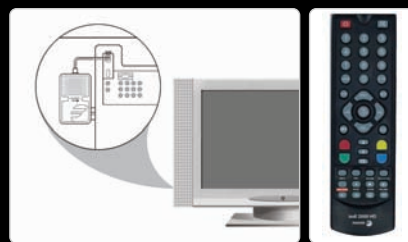
## TODA LA TV ALTA DEFINICIÓN EN TAMAÑO DE BOLSILLO

Receptor para TDT en Alta Definición de reducido tamaño idóneo para aquellos televisores que disponen de pantalla compatible con HDTV (Full HD, HD ready...), pero no incorporan sintonizador MPEG 4.

Dispone de una **salida HDMI** para la conexión a televisores compatibles HDTV.

Asimismo, dispone de la **función Time-Shift** que le ofrece la posibilidad de pausar un programa y continuar viéndolo más tarde en el mismo punto en que lo dejó.

## tedi 2000 HD



# RECEPTOR TDT ALTA DEFINICIÓN

## SERIE TEDI 2000 HD

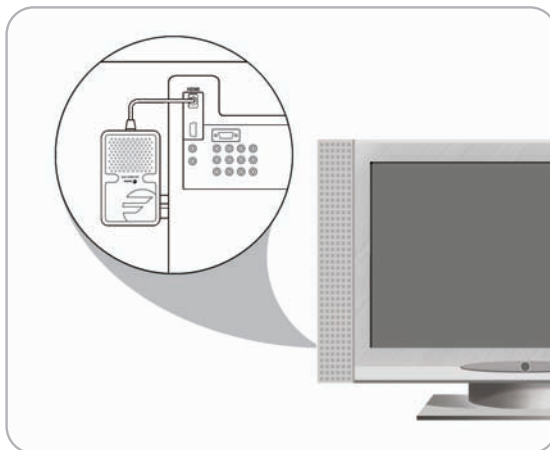
# tedi 2000 HD

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- > Conforme a norma DVB-T, MPEG-4, MPEG-2
- > Puerto USB
- > Salida HDMI (Auto, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p y Highest).
- > Función "Time Shift" por USB con opción de grabado.
- > Función temporizador para la grabación de programas.
- > Funciones avanzadas en la reproducción: avance, retroceso rápido, anterior/siguiente, pausa, go to, etc).
- > Media Player: reproducción de grabaciones, fotos, música y películas (ficheros .AVI, .MEPG,.JPEG,.GIF y BMP)
- > Formato de pantalla 16:9/4:3
- > Soporta Teletexto VBI, Teletexto OSD, Subtítulos estándar y Subtítulos TXT.
- > Bloqueo paterno y de menús.
- > Memoriza automáticamente el último programa sintonizado.
- > Actualización de software mediante USB.
- > Salida óptica de audio.
- > Bajo consumo.

### INCLUYE:

- Mando a distancia
- Adaptador AC/DC
- Cable prolongador IR
- Manual de Instrucciones



Modelo	TEDI 2000 HD
Referencia	86522
Tensión de alimentación	AC 100~240V; 50/60Hz
Standby	0,5 W MAX.
Máx. corriente +5Vdc	50 mA
Impedancia de entrada	75 Ohm
Conector de entrada IR	IEC hembra, 9,5mm
Frecuencia de entrada	174 ~ 230 MHz (BIII) / 470 ~ 862 MHz (UHF)
Paso frecuencia de entrada	470 ~ 862 MHz
Nivel de entrada	-10 dBm a -78 dBm
Ancho de banda canal RF	6 MHz, 7 MHz, 8 MHz
Salida HDMI	19 PIN hembra; HDMI 1.2
Conector Entrada IR	minijack 3,5mm
USB	USB 2.0
Constelación	QPSK, 16QAM, 64QAM
Modo de transmisión	2K, 8K FFT
FEC	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
Intervalo de guarda	1/4, 1/8, 1/16, 1/32
Decodificador de video	MPEG-4 AVC/H.264 MP@HP level 4.1 / MPEG-2 MP@ML
Resolución de video	1080i, 720p
Formato de video	4:3, 16:9 / MPEG-1 layer I&II, MPEG-2 layer II, MPEG-2 AAC, MPEG-4 AAC
Decodificador de audio	LC 2ch/5.1 ch
Modo de audio	Izda./Dcha/Stereo/Mono
Formatos compatibles	.MP3, .MPEG, .MP4, .MKV, .AVI, .DIVX, .XVID, .JPG, .GIF, .BMP
Temperatura de funcionamiento	0-40° C
Dimensiones de embalaje	158 x158 x 58
Peso	0,3 kg