

THOMSON

Receptor Digital Satélite de alta definición

THS222



USB
playback



Programm-
information



8 Favoriten-
listen



Subtitles
function



Teletext
funktion



La elección perfecta para TV por satélite en HD

El THS222 es la elección perfecta si busca a un receptor de fácil utilización para ver canales de libre acceso en HD a través de satélite. Podrá disfrutar de los muchos extras convenientes! Conectando a un dispositivo USB se puede ver directamente en su televisor las fotos y películas almacenadas en el receptor. Los botones de encendido y de cambio de canal están convenientemente situados en el panel frontal. Actualizar la funcionalidad de su receptor añadiendo la grabación y la función Timeshift (disponible en nuestra tienda online).

DVB-S2

HDMI

DOLBY AUDIO™

HD
TV

DiSEqC1.2

GotoX

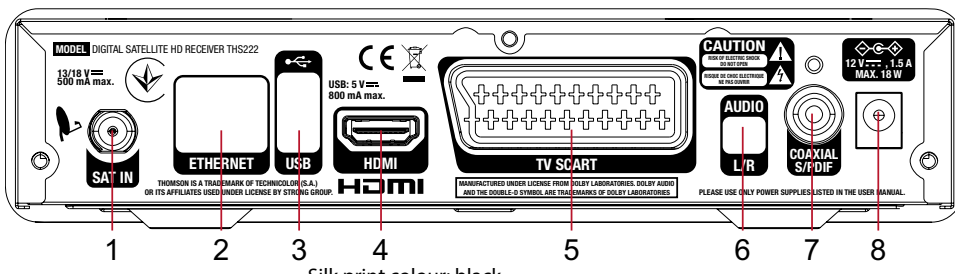
www.thomsonstb.net

Receptor Digital Satélite de alta definición

THS222

- Receptor HDTV para radio y televisión digital en abierto a través de satélite⁽¹⁾
- Feeds e información vía RSS y previsiones del tiempo a través de Internet
- Dolby® Digital Plus⁽²⁾
- Puerto USB para reproducir archivos y para actualizar el software⁽³⁾
- Actualizar la funcionalidad de su receptor añadiendo la grabación y la función Timeshift (disponible en nuestra tienda online)
- Soporta SatCR para conectar hasta 8 receptores a 1 LNB SatCR
- Muestra el número del canal en modo funcionamiento, y la hora en standby
- Memoria con capacidad para 4.000 canales/64 satélites
- Excepcional calidad de imagen y sonido excelente
- Guía electrónica de programas (EPG) multicanal con información en pantalla sobre la programación para los próximos hasta 7 días⁽⁴⁾
- Reserva de programas directamente desde la EPG
- Hasta 8 temporizadores programables
- Ahorro de energía: pasa a standby al cabo de un tiempo determinado
- Guardado rápido y fácil de la base de datos de canales en un dispositivo UBS
- Teletexto y compatibilidad con subtítulos DVB en múltiples idiomas⁽⁴⁾
- Compatible con múltiples pistas de audio⁽⁴⁾
- 8 listas de favoritos para radio y televisión
- Control parental para bloquear con contraseña los canales que desee
- Menú multilingüe en pantalla (OSD)
- Opciones fáciles para buscar, editar, mover, añadir a favoritos y bloquear canales
- Encendido con el último canal visualizado
- Salidas de vídeo: HDMI, SCART (RGB, CVBS)
- Salida de audio digital vía S/PDIF coaxial para usar con un amplificador digital
- Escaneo manual y automático de canales
- Compatible con MPEG-4 y H.264
- Compatible con DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2, GOTO X y SatCR
- **Conexiones:** SAT IN, Puerto USB, Ethernet, HDMI, TV SCART; salida coaxial S/PDIF, Audio L/R, alimentación
- **Accessories:** Control Remoto, 2x AAA batteries, cable de alimentación

1 Depende de las condiciones de la señal
 2 Dolby Digital Plus, Dolby y el símbolo de la doble D son marcas comerciales registradas de Dolby Laboratories.
 3 No se puede garantizar la reproducción de todos los formatos de archivos ya que dependen de los codec utilizados, de los datos de velocidad de bits y de la resolución (todos los formatos de codec MPEG son compatibles).
 4 La disponibilidad depende de la emisora



1. Antena del satélite
2. Ethernet
3. USB
4. TV (HDMI)
5. TV (Scart)
6. Amplificador Audio Hi-Fi
7. Amplificador digital de audio
8. Cable de alimentación

Vídeo

Resolución de vídeo: PAL 50Hz: 576i, 720p, 1080i, 1080p
 NTSC 60Hz: 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p

Audio

Modos de audio : Mono L/R, Stereo
 Soporte de audio: E-AC3, Dolby Digital, Dolby Digital Plus*
 Tasa de muestreo: 32, 44.1, 48 kHz

Sintonizador

Potencia LNB: 13/18 V DC (+/- 5%), max. 0.5 A, protegida contra la sobrecarga
 Versiones de conmutadores: DiSEqC 1.0, 1.1
 Opciones de LNB: Universal, SatCR (max. 8 usuarios)
 Opciones de control del motor: DiSEqC 1.2, GotoX (DiSEqC 1.3)

Características generales

Fuente de alimentación: AC 100 – 240 V ~ 50/60 Hz
 Voltaje de entrada: DC 12 V 1.5 A
 Consumo: max. 18 W, typ. 5 W
 Consumo en standby: max. 1.0 W
 Temperatura de funcionamiento: 0 ~ +40°C
 Temperatura de almacenamiento: -10 ~ +50°C
 Humedad de funcionamiento: 10 ~ 85% RH de humedad relativa, sin condensación
 Tamaño (L x A x F) en mm: 190 x 142 x 43
 Peso: 0,38 kg

*Dolby Digital Plus, Dolby Digital y el símbolo de la doble D son marcas comerciales registradas de Dolby Laboratories.

EAN THS222: 8717185449471

SERVICE CENTER	
AT	support_at@thomsonstb.net 0820 400 044 € 0,12/Min, österr. Festnetz
DE	support_de@thomsonstb.net 0180 599 96 25 € 0,14/Min, deutsches Festnetz € 0,42/Min, max. Mobilfunknetz
BG	support_bg@thomsonstb.net +359 32 634451
DK	support_dk@thomsonstb.net support_fr@thomsonstb.net 0826 461 062 € 0,15 par mn poste fixe en France
CEE	support_hu@thomsonstb.net +36 1 445-26-10
IT	support_it@thomsonstb.net 199 416 006 Da rete fissa: € 0,18 cent. al min. Da rete mobile: € 0,49 cent. al min. 15,6 € cent. scatto alla risposta
NL	support_nl@thomsonstb.net
PL	support_pl@thomsonstb.net 801 702 027
UA	support_ua@thomsonstb.net +380 (44) 228 24 73

THOMSON es una marca comercial de Technicolor (S.A.) o de sus afiliadas utilizada bajo licencia por el STRONG Group.
 Con reserva de modificaciones. Las características técnicas y el aspecto del producto pueden cambiar como consecuencia de la continua investigación y desarrollo. HDMI, el logotipo HDMI y High-Definition Multimedia Interface son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing LLC en los Estados Unidos y otros países. Fabricado con la licencia de Dolby Laboratories. Dolby Audio, Dolby Digital, Dolby Digital Plus y el símbolo de la doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories. Todos los nombres de producto son marcas o marcas registradas de los respectivos propietarios.
 © THOMSON 2018. Todos los derechos reservados.