

STRONG

Receptor Digital Terrestre Alta Definición

SRT 8109



10 bit

Picture similar

Disfrute de la emisión terrestre en HD

Este receptor terrestre de alta definición es rápido y fácil de instalar. Con su nueva tecnología de sintonización y su excelente calidad de audio y vídeo, podrá disfrutar de sus programas favoritos. Programas de televisión y radio en abierto a través de una antena exterior o interior. Función de grabación vía USB. Además de la Guía electrónica de programas (EPG), temporizadores, listas de favoritos, teletexto y otras funciones.

- Receptor Digital HDTV TDT de programas de TV y radios vía antena interior o exterior¹
- Sintonizador con tecnología nueva para mejor recepción
- Puerto USB: graba programas de TV, Timeshift, actualización de software por dispositivo USB
- Compatible con HEVC/H.265
- Dolby® Digital Plus² disponible en HDMI³
- Instalación automática Plug & Play y facilidades de uso
- Excelente calidad de audio y vídeo
- Pantalla que indica el número de canal seleccionado y el tiempo en modo de espera
- Control de alimentación del puerto USB en modo standby
- Capacidad de memoria para 700 canales
- Guía electrónica de programas (EPG) en pantalla hasta 7 días⁴



USB recording



700 channels



Programme guide



RSS feeds



Favourite lists



Parental control



10 bit



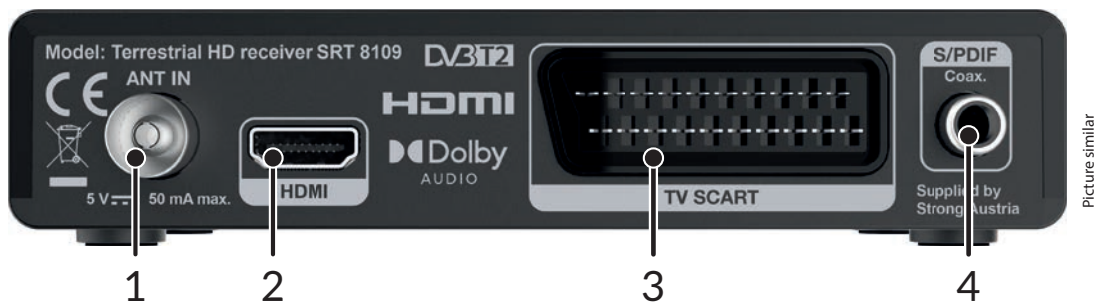
USB recording capability

Földfelszíni Digitális (DVB-T2) HD vevőkészülék **SRT 8109**

- Programación de 30 eventos con 3 modos (una vez, diario, semanal)
- Programación de grabación directa desde el EPG
- Teletexto, subtítulos multi-idiomas DVB4
- 8 diferentes listas de canales favoritos (TV y radio)
- Menú de alta definición en pantalla
- Programación sencilla de eventos directamente desde la guía de programas EPG
- Bloqueo parental de funciones del menú e índice de control de canales
- Menú en pantalla (OSD) multi-idiomas
- Opción de sintonización automática o manual de los canales
- Multitud de opción de canales: bloqueo, mover, eliminar, nombrar...

- Encendido con el último canal visionado
- Sonido digital a través de salida coaxial (S/PDIF) conectado a un amplificador digital
- PAL/NTSC salida de vídeo
- Compatible DVB-T2, sintonizador UHF/VHF
- Soporta antena activa por salida 5 V
- Ahorro de energía en modo standby
- **Conexiones:** ANT IN, TV SCART, HDMI, S/PDIF coaxial, puerto USB

- 1 Depende de las condiciones de la señal local
- 2 Dolby, Dolby Audio y el símbolo de la doble D son marcas comerciales de Dolby Laboratories.
- 3 Los términos HDMI y HDMI High-Definition Multimedia Interface, y el Logotipo HDMI son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing Administrator, Inc. en los Estados Unidos y en otros países.
- 4 Disponibilidad depende de los emisores



1. Antena
2. TV (HDMI)
3. TV (SCART)
4. Amplificador de audio digital

Demodulador:
Demodulador:
Integrado en MT2205
Modo de transmisión: COFDM
Intervalos de guarda: DVB-T2 =
1/128, 1/32, 1/16, 19/256, 1/8, 19/128,
1/4

Descodificador video:
Nivel de perfil: HEVC Main
Profile@L4.1, Main10
Profile@L4.1, MPEG-2 MP@ML/HL
H.264 BP, MPEG-4 ASP Profile
Decodificación a SCART: PAL
Resolución video: 576i, 576p, 720p,
1080i, 1080p

Relación de aspecto:
Automático, Letterbox 4:3,
Pan y Scan 4:3, Pan y Scan 16:9

Descodificador Audio:
Formatos soportados: MPEG-1/2 Layer
I/II/III, DOLBY AC3/AC3+(optional 1),
DRA 2 CH/5.1 CH (optional 1)
Velocidad de muestreo: 32, 44.1, 48 KHz
Modo audio: Estéreo, Mono L/R

Sintonizador:
Conector de entrada: IEC hembra
hembra, 75 ohms nominal
Rango de frecuencia de entrada:
VHF: 174~230 MHz
UHF: 470 ~ 862 MHz
Nivel de la señal de entrada:
DVB-T2: -70 dBm~-15 dBm
Alimentación de la antena: 5 V CC, máx.
50 mA, protegido contra fallos

Memoria y sistema:
CPU: MT2205
Memoria flash: 4 MB SDRAM: 64 MB
Conexiones:
ANT IN - IEC hembra
HDMI
TV SCART (CVBS, Audio L&R)
S/PDIF (salida coaxial)
Adaptador de corriente
Puerto USB 2.0: 5 V/500 mA (max.)
soportado

Datos generales:
Alimentación: AC 110- 240 V, 50/60 Hz
Consumo eléctrico: 12 W (max)
Consumo eléctrico en modo standby:
< 0.5 W
Temperatura de funcionamiento:
0 °C ~ +40 °C
Temperatura de almacenaje:
-10 °C ~ +50 °C
Rango de humedad de funcionamiento:
10~85%, RH, sin condensación
Tamaño (AnxAlxF) en mm:
150 x 90 x 30
Peso: 0.22 kg

* A Dolby, a Dolby Audio és a dupla-D szimbólum a Dolby Laboratories védjegye.

EAN SRT 8109: 9120072373701
PCB: 10 pcs

SERVICE CENTER	
AT	support_at@strong.tv 0820 400 150 (€ 0.12/Min. Österr. Festnetz)
DE	support_de@strong.tv 0180 501 49 91 (€ 0.14/Min. deutsches Festnetz) (€ 0.42/Min. max. Mobilfunknetz)
BG	support_bg@strong.tv +359 32 634451
DK	support_dk@strong.tv
CEE	support_hu@strong.tv +36 1 445 26 10
PL	support_pl@strong.tv 801 702 017
IT	support_it@strong.tv 199 404 032 Da rete fissa 24,8 cent. al min. 12,5 cent. scatto alla risposta Da rete mobile max. 49 cent. al min. 15,6 cent. scatto alla risposta
NL	support_nl@strong.tv
FR	support_fr@strong.tv
UA	support_ua@strong.tv +380 (44) 238 61 50

Con riserva de modificaciones. Las características técnicas y el aspecto del producto pueden cambiar como consecuencia de la continua investigación y desarrollo. Los términos HDMI y HDMI High-Definition Multimedia Interface, y el Logotipo HDMI son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing Administrator, Inc. en los Estados Unidos y en otros países. Fabricado con la licencia de Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio 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.
© STRONG 2021. Todos los derechos reservados.