

RICEVITORE DIGITALE TERRESTRE TWIN TUNER

SRT 8222



Picture similar



DVB-T2 **HDMI™** **HEVC Advance™** **DOLBY AUDIO™**

Grande praticità e flessibilità

Il ricevitore HD per programmi Free-To-Air TV e Radio vi offre un avanzato intrattenimento TV e comodità. Grazie alla sua tecnologia twin tuner potrete guardare un programma mentre ne registrate un altro su un dispositivo di archiviazione esterno. Tramite la porta USB integrata potrete riprodurre file video e musicali o visualizzare foto sulla TV. Inoltre, il ricevitore è dotato di una guida elettronica ai programmi di 7 giorni per la visualizzazione sullo schermo delle informazioni sui programmi e una comoda prenotazione dei timer. Le Liste Favoriti per l'ordinamento individuale dei canali, il Televideo, il supporto di tracce audio e sottotitoli multilingua e molto altro garantiscono un'esperienza visiva eccezionale.

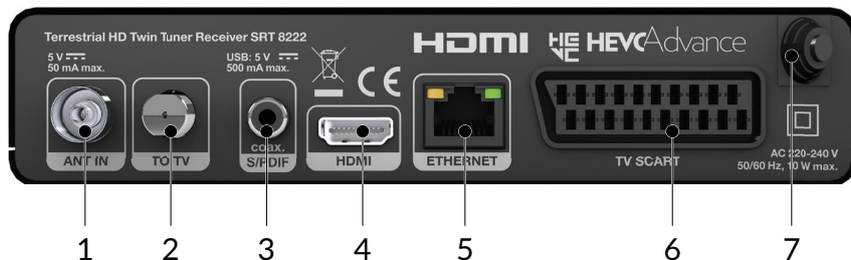
- Ricevitore HDTV per la TV Free-to-Air DVB-T2 10 bit attraverso antenna interna e/o esterna¹
- Tecnologia Twin Tuner: visione e registrazione allo stesso tempo
- Porta USB: registrazione, Timeshift, riprodurre i file, aggiorna il software del ricevitore attraverso dispositivo USB
- Sono supportati diversi formati audio, video e per immagini
- Supporta HEVC/H.265
- Dolby® Digital Plus² disponibile su HDMI³
- Installazione semplice e rapida, menu user-friendly
- Eccezionale qualità audio e video
- Flussi RSS e previsioni del tempo attraverso Ethernet
- Funzione di spegnimento della porta USB in funzione standby
- Capacità di memoria di 400 canali
- Guida elettronica ai programmi TV (EPG) per informazioni sullo schermo del programma attuale e fino ai 7 giorni successivi⁴

RICEVITORE DIGITALE TERRESTRE TWIN TUNER

SRT 8222

- 30 timer evento con 3 diverse modalità (una volta, giornaliero, settimanale)
- Alta Definizione OSD
- Prenotazione eventi direttamente da EPG
- Televideo, sottotitoli DVB multilingua e supporto della traccia audio⁴
- 4 liste di preferiti per programme TV e radio
- Funzione blocco parentale per menu e controllo rating del canale
- Menu multilingua sullo schermo (OSD)
- Opzioni di scansione canale (automatic e manual)
- Diverse opzioni di gestione dei canali: blocco, spostamento, cancellazione e rinomina
- Accensione con l'ultimo canale visualizzato
- Audio digitale attraverso uscita coassiale (S/PDIF) tramite connessione ad amplificatore audio
- Uscita video PAL/NTSC
- DVB-T2 compatibile, tuner UHF/VHF
- Alimentazione 5 V per antenna attiva
- Risparmio energetico in modalità standby
- **Conessioni:** ANT IN, TO TV, S/PDIF coassiale, HDMI, RJ-45 Ethernet, TV SCART, porta USB

- 1 A seconda delle condizioni locali del segnale
- 2 Dolby Audio, Dolby Digital Plus, Dolby Digital e il simbolo doppia-D sono marchi registrati dei Dolby Laboratories.
- 3 I termini HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface e il logo HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi.
- 4 Disponibilità a seconda dell'emittente



Picture similar

1. Antenna
2. TO TV
3. S/PDIF (coassiale)
4. TV (HDMI)
5. Ethernet (RJ-45)
6. TV (SCART)
7. Interruttore

Demodulatore:
Demodulatore: COFDM; 16 QAM/64 QAM;
QPSK; 128QAM/256QAM
Modalità di trasmissione: 2 K - 8 K

Decoder video:
Livello profilo: AVC/H.264HP@L4.1, MPEG-4
ASP supportato
Risoluzione video: 480i, 480p, 576i, 576p,
720p, 1080i, 1080p
Decodifica: PAL/NTSC
Rapporto Immagine: 4:3 Letterbox, 4:3 Pan &
Scan, 16:9, Auto

Decoder audio:
Supporto audio: Dolby Digital Plus*/AC3/
PCM
MPEG MusiCam Layer II
Frequenza di campionamento: 32, 44.1, 48
KHz
Modalità audio: Stereo, Mono

Tuner:
Front End: DVB-T2, UHF & VHF Tuner
Frequenza d'ingresso: 174 - 230 MHz (VHF) &
470 - 790 MHz (UHF)
Livello segnale d'ingresso: -20 ~ -82 dBm

Memoria e Sistema:
Memoria Flash: 8 MB
SDRAM: Internal(1G bit DDR3)

Connettori:
RF IN - IEC Femmina
TO TV
HDMI
RJ-45 Ethernet
TV SCART (CVBS, Audio L&R)
S/PDIF (coassiale)
USB 2.0 port: 5V/500 mA (max.) supportati

Dati generali:
Tensione di alimentazione: 220 - 240 V AC
(SMPS), 50/60 Hz
Consumo: 5 W (typ.), 10 W (max)
Consumo in standby: <1 W
Temperatura di lavoro: 0 ~ +40° C
Temperatura di immagazzinamento:
-25 ~ +60° C
Umidità di lavoro: 10 ~ 85%, RH, Non-
condensing
Dimensioni (LxPxA) in mm: 170 x 105 x40
Peso: 0.27 kg

* Dolby Digital Plus, Dolby Audio, Dolby Digital e il simbolo doppia-D sono marchi registrati dei Dolby Laboratories.

SRT 8222 EAN: 9120072371479

SERVICE CENTER	
AT	support_at@strong.tv 0820 400 150 (€ 0.12/Min, osterr. 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. 12,3 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

Subject to modifications. Due to research and constant development, the specific technical, design and appearance of the product may vary. The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface and the logo HDMI are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio e il simbolo doppia D sono marchi commerciali di Dolby Laboratories. Tutti i nomi del prodotto sono marchi o marchi registrati dai loro rispettivi proprietari.
© STRONG 2023. Tutti i diritti riservati.