



Digitaler HD Satelliten Receiver

SRT 7007



Für komfortable Fernseherlebnisse

SRT 7007 ist ein hervorragender HD Satelliten-Receiver für den Empfang freier TV- und Radioprogramme. Ausgestattet mit einem Ethernet-Port ermöglicht er den Zugriff auf RSS-Feeds und Wettervorhersagen. Installation und Handhabung sind sehr einfach! Darüber hinaus umfasst er viele benutzerfreundliche Funktionen wie Multimedia-Wiedergabe über den USB-Port, 8 Favoritenlisten, ein elektronischer Programmführer und komfortable Bedientasten auf der Vorderseite. Erweitern Sie die Funktionalität Ihres Receivers um die Aufnahme- und Timeshift-Funktion (erhältlich in unserem Webshop).

- HDTV Receiver für den Empfang freier digitaler TV- und Radioprogramme über Satellit¹
- RSS-Feeds und Wettervorhersagen über Ethernet
- Unterstützt Dolby® Digital Plus²
- USB Anschluss zur Wiedergabe von Multimedia-Dateien³ und Software-Update
- Unterstützt SatCR für den Anschluss von bis zu 8 Receiver
- Display mit Anzeige des Senderkanals und Uhrzeit im Standby
- Erweitern Sie die Funktionalität Ihres Receivers um die Aufnahme- und Timeshift-Funktion (erhältlich in unserem Webshop)
- 4000 Programmspeicherplätze für 64 Satellitenkanäle
- Hervorragende Audio- und Videoqualität



SatCR
unterstützt

Digitaler HD Satelliten Receiver SRT 7007

- HDTV Receiver für den Empfang freier digitaler TV- und Radioprogramme über Satellit¹
- RSS-Feeds und Wettervorhersagen über Ethernet
- Unterstützt Dolby® Digital Plus²
- USB Anschluss zur Wiedergabe von Multimedia-Dateien³ und Software-Update
- Unterstützt SatCR für den Anschluss von bis zu 8 Receiver
- Display mit Anzeige des Senderkanals und Uhrzeit im Standby
- Erweitern Sie die Funktionalität Ihres Receivers um die Aufnahme- und Timeshift-Funktion (erhältlich in unserem Webshop)
- 4000 Programmspeicherplätze für 64 Satellitenkanäle
- Hervorragende Audio- und Videoqualität
- Elektronisches TV Programm (EPG) mit Programminformationen und Vorschau für die nächsten 7 Tage⁴
- Sendungen direkt über den EPG buchen
- Bis zu 8 programmierbare Timer
- Energiesparmodus: schaltet in den Standby nach einer definierbaren Zeit
- Kanallisten schnell und einfach vom USB-Stick hinauf-/herunterladen

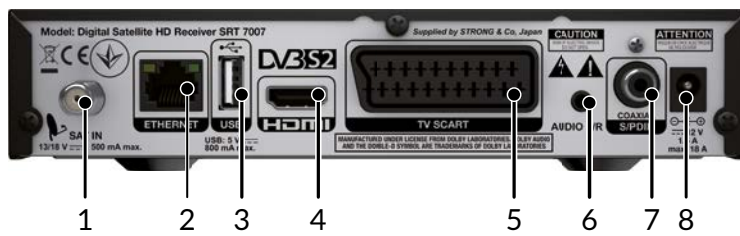
- Teletext, mehrere Sprachen für Audiowiedergabe und Untertitel wählbar⁴
- 8 Favoritenlisten für TV und Radioprogramme
- Kindersicherung durch Passwortsicherung gewählter Programme
- Mehrsprachige Menüführung (OSD)
- Einfache Handling-Optionen zum Finden, Bearbeiten, Verschieben, Favorisierung und Sperrern von Programmen
- Einschalten mit dem zuletzt eingestellten Sender
- **Videoausgänge:** HDMI, SCART (RGB, CVBS)
- Digitaler Audio-Ausgang über S/PDIF koaxial zum Anschluss an einen digitalen Verstärker
- Automatischer, Netzwerk und manueller Sendersuchlauf
- Unterstützt MPEG-4 and H.264
- Unterstützt DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2, GOTO X, SatCR
- **Anschlüsse:** SAT IN, USB, Ethernet, HDMI, TV SCART, S/PDIF koaxial, Audio L/R, Netzadapter
- **Zubehör:** Fernbedienung 2x AAA Batterien, Adapter

¹ Abhängig von lokalen Signalzuständen

² Dolby Digital Plus, Dolby und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Warenzeichen von Dolby Laboratories

³ STRONG kann keine Garantie für die Wiedergabe von Dateien übernehmen, obwohl Erweiterungen aufgelistet werden, hängt es davon ab, wie on-Codec verwendet wird, die Daten-Bitrate und Auflösung (alle MPEG-Codec-Formate werden unterstützt).

⁴ Verfügbarkeit abhängig vom Programmabreiter



Picture similar

1. Satellitenantenne
2. Ethernet
3. USB

4. TV (HDMI)
5. TV (Scart)
6. Audio Hi-Fi Verstärker

7. Digitaler Audio-Verstärker
8. Netzadapter

Demodulator

Demodulation: QPSK, 8PSK
Symbolrate: DVB-S QPSK: 1 ~ 45 Ms/s
DVB-S2 8PSK/QPSK: 10~30 Ms/s
FEC decoder: Auto, 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
in DVB-S mode
1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10 in
DVB-S2 mode
3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10 in 8PSK mode

Video Decoder

Profilpegel: MP@HL, MPEG-4 H.264/AVC
Datenrate: Max. 20 Mbit/s
Bildformat: 16:9 widescreen, Pillarbox, 4:3
Pan&Scan, Letterbox
Videoauflösung: PAL 50Hz: 576i, 576p,
720p, 1080i, 1080p

NTSC 60Hz: 480i, 480p, 720p, 1080i,
1080p

Audio Decoder

Audio decoding: MPEG-1 Layer 1 & 2,
AC3, Dolby Digital Downmix
Audio Modi: Mono L/R, Stereo
Audio Unterstützung: E-AC3, Dolby Digital,
Dolby Digital Plus*
Sampling Rate: 32, 44.1, 48 kHz

Tuner

Type1 F Type, IEC169-24, Female
Eingangs frequenz: 950 ~ 2150 MHz
RF Impedanz: 75 Ohm nominal
Eingangspegel: -65 to -25 dBm
Eingangspegel: 13/18 V DC (+/- 5%),

max. 0.5 A, Überspannungsschutz
Schaltkriterien: DiSEqC 1.0, 1.1
LNB Einspeisung: Universal, SatCR
(max. 8 User)

DiSEqC Version: DiSEqC 1.2, GotoX (DiSEqC 1.3)

System und Speicherkapazität

Prozessor MSTAR MSD7S01
Flash Speicher: 4 MB
SDRAM: 64 MB

Anschlüsse

SAT IN
RJ-45 – Ethernet
USB 2.0 port: 5 V/800 mA (max.)
unterstützt
HDMI

TV SCART (RGB, CVBS, Audio L/R
Ausgang)
3.5 mm Audio L/R
S/PDIF (koax.)

Netzadapter (12 V, 1.5 A)

Allgemeine Daten

Stromversorgung: AC 100 ~ 240V ~ 50/60Hz
Eingangsspannung: DC 12 V 1.5 A
Stromverbrauch: max. 18 W, typ. 5 W
Stromverbrauch in Standby: max. 1.0 W
Betriebstemperatur: 0 ° bis +40 °C
Lagertemperatur: -10 ° bis +50 °C
Feuchtigkeit: 10 ~ 85% RH, nicht
kondensierend
Größe (W x D x H) in mm: 187 x 146 x 45
Gewicht in kg: 0,38

* Dolby Digital Plus und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Warenzeichen von Dolby Laboratories

EAN SRT 7007: 8717185449365

SERVICE CENTER

AT	support_at@strong.tv 0820 400 150 (€ 0,12/Min. österr. Festnetz)	IT	support_it@strong.tv 199 404 032 (€ 0,14/Min. österr. Festnetz) (€ 0,42/Min. max. Mobilfunknetz)
BG	support_bg@strong.tv +359 32 634451	DK	support_dk@strong.tv 0159 501 49 91 (€ 0,14/Min. österr. Festnetz)
CEE	support_hu@strong.tv +36 1 445 26 10	FR	support_fr@strong.tv 0826 029 928 (€ 0,15 per min poste fixe en France)
		NL	support_nl@strong.tv 0800 029 928 (€ 0,15 per min poste fixe in NL)
		PL	support_pl@strong.tv 801 702 017
		UA	support_ua@strong.tv +380 (44) 228 24 73

STRONG erklärt, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinien CE 2004/108/EC und 73/23/EC sowie RoHS 2002/95/EC entspricht.

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. In Folge kontinuierlicher Forschung und Entwicklung können sich Spezifikationen, Form und Aussehen der Produkte ändern. HDMI, das HDMI-Logo und High-Definition Multimedia Interface sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen von HDMI Licensing LLC in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. In Lizenz von Dolby Laboratories gefertigt. Dolby Audio, Dolby Digital Plus, Dolby Digital und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Warenzeichen von Dolby Laboratories. Alle anderen Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer.
© STRONG 2017. Alle Rechte vorbehalten.