

DIGITAL TERRESTRIAL HD RECEIVER

SRT 8119



Abbildung ähnlich



700
channels



Programme guide



Favorite lists



Parental control



10 bit

Genießen Sie TV-Programme in HD!

Mit diesem terrestrischen HD-Receiver SRT 8119 können Sie Free-To-Air-TV-Programme in High-Definition empfangen. Sie können Ihre Lieblingssendungen aufzeichnen und verfügen über eine Speicherkapazität von 700 Kanälen. Der Receiver unterstützt den Standard H.265 und der USB-Anschluss ermöglicht das Abspielen von Dateien. Zu den weiteren Funktionen gehören der elektronische Programmführer (EPG), die Kindersicherung, die Favoritenliste und verschiedene Optionen zur Kanalbearbeitung, die für ein großartiges Fernseherlebnis sorgen.

- HDTV-Receiver für digitale DVB-T2 Free-To-Air TV- und Radioprogramme über Außen- oder Zimmerantenne¹
- Neue Tuner-Technologie für hervorragenden Empfang
- USB-Anschluss: Aktualisierung der Receiver-Software über USB-Speichergerät
- Unterstützt HEVC/H.265
- Dolby® Digital Plus² verfügbar über HDMI³
- Schnelle und einfache Installation und benutzerfreundliches Menü
- Hervorragende Audio- und Videoqualität
- Speicherkapazität von 700 Kanälen
- Elektronischer TV-Programmführer (EPG) zur Anzeige von
- Programminformationen über aktuelle/folgende Ereignisse bis zu 7 Tage⁴
- 30 Ereignis-Timer mit 3 Modi (einmalig, täglich, wöchentlich)
- Hochauflösende Bildschirmanzeige (OSD)
- Buchung von Ereignissen direkt aus dem EPG
- Videotext, vollständige mehrsprachige DVB-Untertitel und Unterstützung von Audiospuren⁴
- 8 Favoritenlisten für TV- und Radioprogramme
- Kindersicherungsfunktion für das Menü und Einstufungskontrolle für Kanäle

DIGITAL TERRESTRIAL HD RECEIVER

SRT 8119

- Mehrsprachige Unterstützung für das Bildschirmmenü (OSD)
- Automatische und manuelle Sendersuchlaufoptionen
- Zahlreiche Optionen zur Kanalverwaltung: Sperren, Verschieben, Überspringen, Löschen und Umbenennen
- Einschalten mit dem zuletzt gesehenen Kanal
- Digitaler Ton über Koaxialausgang (S/PDIF) bei Anschluss an einen Digitalverstärker
- PAL/NTSC-Videoausgang
- DVB-T2 konform, UHF/VHF Tuner
- Unterstützung von aktiven Antennen durch 5 V Ausgang
- Energiesparende automatische Standby-Funktion
- **Anschlüsse:** ANT IN, TV SCART, HDMI, S/PDIF koaxial, USB-Anschluss

1. Abhängig von den örtlichen Signalbedingungen.
2. Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio und das Doppel-D-Symbol sind Marken der Dolby Laboratories Licensing Corporation.
3. Die Begriffe HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface und das HDMI-Logo sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der HDMI Licensing Administrator, Inc.
4. Verfügbarkeit abhängig von der Sendeanstalt.



Abbildung ähnlich

1. Terrestrische Antenne
2. FERNSEHER (HDMI)
3. FERNSEHGERÄT (SCART)
4. S/PDIF (koaxial)

Tuner:

Eingangsstecker: IEC60169-2, Buchse, 75 Ohm nominal
Eingangsfrequenzbereich:
VHF: 174 ~ 230 MHz
UHF: 470 ~ 862 MHz
Eingangssignalpegel: DVB-T2: -70 dBm
~25 dBm
Antennenleistung: 5 V DC, max. 50 mA, kurzschlussfest

Demodulator:

Demodulator: COFDM
16QAM/64QAM/128QAM/256QAM DVB-T2 (EN 302755)
Übertragungsmodus: COFDM
Schutzintervalle: DVB-T2 = 1/128, 1/32, 1/16, 19/256, 1/8, 19/128, 1/4

Video-Decoder:

Profilenebene: HEVC (H265) AVC/ H.264HP@L4.1, MPEG-4 ASP unterstützt HDR 10 bit und BT2020 kompatibel
Dekodierung nach SCART: PAL
Video-Auflösung: 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Bildseitenverhältnis: Auto, 4:3 Letterbox, 4:3 Pan & Scan, 16:9 Pan & Scan

Audio-Decoder:

Audio-Unterstützung: MPEG-1/2 Layer I/II/III, DOLBY AC3/AC3+ (optional 1), DRA 2 CH/5.1 CH (optional 1)
Abtastrate: 32, 44,1, 48 kHz
Audio-Modus: Stereo, Mono L/R

Speicher und System:

CPU
Montage 2205 SOC
Flash-Speicher:
4 MB
SDRAM: 64 MB (SOC)

Steckverbinder:

ANT IN - IEC-Buchse
HDMI
TV (SCART)
S/PDIF (koax.)
Netzadapter
USB-Anschluss 2.0

Allgemeine Daten:

Eingangsspannung: 100 - 240V ~ 50/60 Hz
Leistungsaufnahme: 12 W (max) 4 W (typ)
Leistungsaufnahme im Standby: max. 1.0W
Betriebstemperatur: 0 °C ~ +40 °C
Lagertemperatur: -10 °C ~ +50 °C
Luftfeuchtigkeitsbereich bei Betrieb: 10~85%, RH, nicht kondensierend
Größe (BxTxH) in mm: 145 x 91,1 x 35,5
Gewicht: 145 g

*Dolby, Dolby Audio und das Doppel-D-Symbol sind Marken der Dolby Laboratories Licensing Corporation.

SERVICE CENTER		
AT	support_at@strong-eu.com 0800 400 138 (E 0,12/24h; sonnt. Feiertage)	IT
DE	support_de@strong-eu.com 0800 7788 787 (Gebührenfrei)	NL
BG	support_bg@strong-eu.com +359 32 634951	FR
CZ	support_hu@strong-eu.com +36 1 945 26 10	PL
		UA
		UK

SRT 8119 EAN: 9120072373718
PCB: 10 pcs

Technische Änderungen vorbehalten

Änderungen vorbehalten. Infolge kontinuierlicher Forschung und Entwicklung können sich technische Spezifikationen, Design und Aussehen der Produkte ändern. Die Begriffe HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface und das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc. Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio und das Doppel-D-Symbol sind Warenzeichen der Dolby Laboratories Licensing Corporation. Alle Produktnamen sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Eigentümer.
© STRONG 2024. Alle Rechte vorbehalten.