



- Zwei Common Interface Schnittstellen, kompatibel zu den populärsten Conditional Access Modulen (CryptoWorks, Conax, Viaccess, Irdeto, Mediaguard etc.)
- 5.000 Programmspeicherplätze
- Deutsche und österreichische Sender vorprogrammiert
- Display mit Anzeige von Sendernummer oder Uhrzeit
- 4 Favoritenlisten für TV- und Radioprogramme
- Kristallklare TV-Bilder und hervorragender Sound in DVD Qualität
- Elektronisches TV Programm (EPG) mit Programmvorschau
- 7 Timer in 3 Modi (einmalig, täglich, wöchentlich)
- Teletext über Receiver, mehrsprachige Untertitel
- Mehrere Sprachen für die Audiowiedergabe eines Programms wählbar (Verfügbarkeit abhängig vom Programmanbieter)
- Einfache Installation und benutzerfreundliche Menüführung
- Kindersicherung auch mit Alterskontrolle (Rating Control)
- Mehrsprachige Menüführung (OSD)
- Zoomfunktion für TV Bilder
- USB 2.0 für externe Speichermedien
- 1080i, 720p und 576p Format wählbar

- Bildformate 4:3, 16:9, Pan & Scan, Letterbox
- Software Update über USB 2.0 und RS-232
- Digitaler Ton über optischen und koaxialen Ausgang (S/PDIF)
- Automatischer, Netzwerk und manueller Sendersuchlauf
- Editierfunktionen für Satellitennamen sowie TV- und Radioprogrammenamen
- Programmwahl durch Sortierung nach Alphabet, freien Kanälen, Verschlüsselungssystem, gesperrten und nach MPEG 4 Kanälen
- Schnelle Programmwahl durch alphabetische Sortierung nach dem ersten Buchstaben
- Anzeige der Signalstärke und -qualität des digitalen Transponders
- Separater Netzschalter
- DVB kompatibel, unterstützt MPEG-2, MPEG-4 und H.264
- Vielzahl an Videoausgängen: HDMI, Component (Y, Pb, Pr), SCART (RGB, CVBS), Video RCA
- Bedienungsfreundliche Fernbedienung mit Farbtasten
- Unterstützt DiSEqC 1.0, 1.2 und GOTO X

Demodulator

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

Video Decoder

Profilpegel: MPEG-2 MP@ML, MP@HL, MPEG-4 H.264/AVC
 Datenrate: Max. 90 Mbit/s
 Bildformat: 4:3, 16:9, Pan & Scan, Letterbox
 Bildfrequenz: 25Hz für PAL, 30Hz für NTSC
 Video Auflösung: 576p, 720p, 1080i

Audio Decoder

Audio Decoding: MPEG-1 Layer 1 & 2, Dolby Downmix
 Audio Art: Mono L/R, Stereo, Dolby Digital (dd)
 Frequenzbereich: 20~20kHz, <+/-2dB
 60Hz ~ 18kHz <+/- 0.5dB
 Sampling Rate: 32, 44.1, 48 kHz

Tuner

Type1 F Type, IEC169-24, Female
 Eingangsfrequenz: 950 – 2150 MHz
 RF Impedanz: 75 Ohm unbalanced
 Eingangspegel: -65 ~ -25 dBm
 LNB Speisung: 13.5/18.5 V DC (+/- 5%), max. 0.5 A,
 Überspannungsschutz
 DiSEqC Version: 1.0, 1.2, GOTO X

System und Speicherkapazität

CPU: STi7100
 Flash Speicher: 8 Mbytes
 Systemspeicher: 64 Mbytes
 A/V Speicher: 64 Mbytes

Anschlüsse

SAT IN
 SAT OUT
 TV SCART (RGB, CVBS, Audio L/R Ausgang mit Lautstärkeregelung)
 VCR Scart (Input - RGB, CVBS, Audio L/R; Output - CVBS, Audio L/R)
 HDMI (V/A -Output) Type A -Version:1.0
 RCA Output - Audio L/R & Video Output
 Component Video (Y, Pb, Pr) Out
 S/PDIF Dolby Digital Out (Koaxial, Optisch)
 Serielle Datenschnittstelle RS 232, 9-Pin D-Sub Male type
 USB 2.0, Type A Connector

Allgemeine Daten

Netzspannung: 90 – 250 V AC 50 – 60 Hz
 Leistungsaufnahme im Betrieb: max 40 W
 Leistungsaufnahme im Standby: max. 11 W
 Betriebstemperatur: 0 °C ~ 40 °C
 Lagertemperatur: -10 °C ~ 50 °C
 Feuchtigkeit: 10~85% RH, nicht kondensierend
 Abmessungen (BxTxH) in mm: 300 x 215 x 65
 Gewicht: 1,6 kg

EAN: 87 17 185 44 38 8