

PRODUKTINFORMATION

DVB-S2 Satelliten-Receiver SDR 710 HD



Kurzbeschreibung

- Digitaler HDTV SAT-Receiver mit Common-Interface Steckplatz für den Einsatz von Pay-TV Modulen
- PVR-Ready, Aufnahme von SD und HD Programmen auf externe HDD oder USB-Stick
- Während einer laufenden Aufnahme Programmwechsel innerhalb des selben Transponders möglich
- Wiedergabe einer bereits aufgenommenen Sendung bei gleichzeitiger Aufnahme möglich
- Permanentes Time Shift (zeitversetztes Fernsehen) bei angeschlossenem externen Datenträger
- HDMI-Anschluss für perfekte HD- und SD-Bildwiedergabe auf Ihrem Flachbildschirm
- DVB-S2 kompatibel, MPEG-4HD

Ausstattungsmerkmale

- Anschlüsse: 1x HDMI, 1x Scart, Audio/Video 3x RCA, YPbPr, RS 232, USB 2.0
- MP3 Audio und Foto-Wiedergabe über USB
- CI-Steckplatz für Pay-TV Module
- Benutzerfreundliches, mehrsprachiges OSD Bildschirmmenü (11 Sprachen)
- Kanallisten und Favoritenlisten, individuell bearbeitbar, Kindersicherung
- Elektronischer Programmführer EPG, mit Multitimer-Funktion, Teletext
- Bildschirmformat 4:3, 16:9 mit Pan Scan oder Letterbox Funktion
- Automatischer Programmsuchlauf, alle Kanäle von ASTRA und Eutelsat vorprogrammiert
- USB 2.0 Schnittstelle für externe Speicher und Software-Updates
- 12 VDC - Versorgung über Steckernetzteil oder Car-Bordversorgung 12V
- Unicable Technology Ready
- Kompaktes formschönes Gerät mit kleinen Gehäuseabmessungen

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
5700 1612	SDR 710 HD	Digitaler HD -SAT-Receiver mit CI-Slot, PVR-ready, Unicable Technology

DVB-S2 Satelliten Receiver SDR 710 HD



Lieferumfang

- 1 x Receiver SDR 710 HD
- 1 x Fernbedienung mit Batterien AAA-Typ
- 1 x Bedienhandbuch
- 1 x Steckernetzteil
- 1 x HDMI - Kabel (1,5 m)

Technische Daten

SDR 710 HD

Artikel-Nr.	5700 1612
Empfangssystem	DVB-S2, DVB-S / QPSK, 8 PSK
SAT-IF Eingänge / Eingangsfrequenz	1xF / 950 - 2150 MHz
Symbolrate	2-45 MSps (SCPC/MCPC)
FEC-Mode Rate	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
Transport Stream / Video-Decodierung	MPEG-4 / MPEG-2 MP@ML, AVC / H264
Video-Auflösung (HDMI)	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i
Audio-Decodierung	MPEG 1, Layer 1/2, PCM
Sampling-Rate	32 / 44,1 / 48 kHz
Steuersignale LNB	13/18 V, 22 kHz / DiSEqC 1.0/1.2, Unicable
Common Interface (CI) Slots	1
Display-Anzeige	4-stellige 7-Segment LED Anzeige
Signalisierung Standby "ON" / "IR"	LED "rot" / grün
Mehrsprachiges Bildschirmmenue	■
Elektronischer Programmführer EPG	■
Formatumschaltung	16:9 und 4:3 / Pan Scan, Letterbox
Mehrfach Timer-Funktion	8 Ereignisse
Software-Update	USB 2.0 Schnittstelle
Kindersicherung	■
TV-Anschlüsse	
Digital Video und Audio / Dolby Digital Audio	1 x HDMI 1.3 / S/P DIF optisch
Video/Audio-L/R / component (y, Pb, Pr)	Cinch 1/2 / Cinch 3
FBAS/RGB/S-VHS/Audio-L/R	Scart-Buchse
externer Speicher	USB 2.0
RS232 (Data)	Sub-D 9 Pin
Spannungsversorgung DC / AC-Adapter	12 V 2 A / 100-240 V 50/60 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb / Stand-by	max 20W / max 1W
Abmaße B x H x T	250 x 45 x 190 mm
Gewicht	1,8 kg

Technische Änderungen vorbehalten.
Stand 04/2010

Deutschland

DCT DELTA GmbH
Bodanrückstraße 1
D-78351 Bodman
Tel. +49 7773 929258
Fax +49 7773 929259
info@dct-delta.de
www.dct-delta.de

Österreich

Delta Solution Multimedia GmbH
Alemannenstrasse 49
A-6830 Rankweil
Tel. +43 5522 434300
Fax +43 5522 4343010
office@delta-s.eu
www.delta-s.eu

Schweiz

DCT Delta Swiss AG
Industriezone Schächenwald
CH-6460 Altdorf
Tel. +41 4161 91400
Fax +41 4161 91439
info@delta-swiss.ch
www.delta-swiss.ch