

HD Actus Duo

Austauschbarer Wechseltuner Full HD TV



- Digitaler Receiver (DVB-S/DVB-T/DVB-C) Full HD
- 2x Integrierter Conax Kartenleser, 2x CI/CI+ Slot
- Linux Betriebssystem / Dualboot

- Full HD Twin Tuner (H.264/MPEG4/MPEG-2 - HD/SD)
- 3 USB-Anschlüsse (MP3 Player und JPEG Viewer)
- Videoauflösung 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
- WiFi Support über USB Anschluss
- Unicable und Fastscan Support
- Bild im Bild (PIP) und Multipicture Funktion
- elektr. Programmführer (EPG)
- Favoritengruppen für TV und Radio
- zzgl. sind folgende Wechseltuner erhältlich: DVB-S (Standard), DVB-T, DVB-C, Hybrid DVB-T2+C
- DVB-S2 Twin Tuner
- Alphanumerisches Display
- Xvid & MKV Support
- Ethernet Schnittstelle
- Timeshift und PVR-Ready
- 3 Sender Aufnahmen + 2 Sender Live sehen
- DLNA
- Easy Find kompatibel



Äußerst energieeffizient
(<1W im Standby) und
automatischer Standby-Modus

UVP: 369,00€

mit PVR

Artikelnummer: 17033



Technische Daten zum HD Actus Duo

Tuner & Channel Decoder (S2 Tuner)

Eingangsbuchsen: F-type, IEC 169-24, Female
 Durchschleifausgang: F-type, IEC 169-24, Female
 Eingangsfrequenzbereich: 950 MHz ~ 2150 MHz
 Eingangsimpedanz: 75 Ω , unbalanced
 Eingangsebene: -65 to -25 dBm
 LNB Versorgung: 13/18 VDC, max. 400 mA
 22 KHz Signal: (22 \pm 2) KHz, (0.6 \pm 0.2) V
 DISEqC Level: V1.0/1.1/1.2/USALS Compatible
 Demodulation: QPSK / 8PSK
 Symbolrate: 2 ~ 45 Ms/s (QPSK of DVB-S), 2 ~ 45 Ms/s (QPSK of DVB-S2)
 2 ~ 37 Ms/s (8PSK of DVB-S2)
 FEC: 1/2, 2/3, 3/4, 5/6 and 7/8 with
 Constraint Length K=7 (DVB-S)
 1/2, 2/3, 3/4, 3/5, 4/5, 5/6, 8/9 and 9/10 (DVB-S2)

Audio - Video Schnittstellen

RCA: CVBS Video Output, Audio L/R Output
 YPbPr Component Video Output
 OPTISCH: AC3 Dolby Digital (SPDIF)
 RS-232C: 9-pin D-SUB (Male) type, Transfer rate 115 Kbps
 USB: 3 USB 2.0 Host Support (5V DC 500 mA max)
 Ethernet: RJ45 connector, 1000 mbps
 HDMI: Video & Audio Output
 TV Scart: RGB, Y/C, CVBS Video, Audio L/R Output
 VCR Scart: CVBS Video & Audio L/R Output
 RGB Video Input, CVBS Video & Audio L/R Input
 e-SATA: External SATA HDD Support

MPEG Transport Stream A/V Decoding

Transport Stream: MPEG-4 part 10(H.264), MPEG-II ISO/IEC 13818
 Profil Level: MPEG-4 MP@L4.1, MPEG-2 MP@HL
 Eingangsrate: Max. 80 Mbit/s
 Videoformate: 4:3 Letter Box, 4:3 PanScan, 16:9
 Video-Auflösung: 720 x 576i, 720 x 576p, 720 x 480i, 720 x 480p,
 1280 x 720p, 1920 x 1080i, 1920 x 1080p (HDMI Only)
 Audiodekodierung: AC3, MPEG-1 Layer I/II, MPEG-2 Layer II
 Audio-Modus: Stereo/Joint stereo/Mono, Dolby AC3
 Audio-Abtastrate: 32 KHz, 44.1 KHz and 48 KHz (According to input)

Frontblende

Slot: 1 USB, 2 Common Interface & 2 Smart Card Slot
 Display: VFD (Vacuum Fluorescent Display) - 12 Digits
 Tasten: 5 Buttons (Standby, CH UP/DOWN, VOL UP/DOWN)

Netzteil

Eingangsspannung: AC 100 ~ 250 V, 50/60 Hz
 Type: SMPS
 Leistungsaufnahme: Max. 60 W (Less than 1W in Standby)
 Schutz: Separate Internal Fuse & Lighting protection

Hardware

CPU: STi chipset
 Speicher: Flash-ROM: 64 Mbyte
 SDRAM: 256 Mbyte
 EEPROM: 256 Mbyte

Maße

Grösse (L x B x T): 340 x 60 x 230 mm
 Gewicht: 2,00 Kg
 Umgebungstemperatur: 0°C ~ +45°C
 Lagertemperatur: -10 °C ~ +70°C

