



Antennen | Signalaufbereitung | Receiver | Multischalter | Verstärker | Zubehör | Passive Komponenten | CATV | Optische Lösungen



2S-HD 950

HDTV TWIN Recorder

Best.-Nr. 940474-001
EAN 4045824009910

inkl. Festplatte für
HD/SD-Aufnahmen



HDTV HIGH DEFINITION TELEVISION | **HDMI** HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Twin-Receiver der Premium-Klasse für HDTV-Empfang inklusive persönlicher Videorecorder PVR

Das neue Multitalent ist mit zwei DVB-S2 Tunern ausgestattet und ermöglicht so das gleichzeitige Aufnehmen von zwei Programminhalten. Zur selben Zeit kann noch ein weiteres Programm angesehen werden. Mit der Sensor-Bedienfronten und den blau beleuchteten Frontelementen gibt der Receiver auch optisch ein gutes Bild ab.

- ✓ 2 Tuner für DVB-S/DVB-S2
- ✓ 500 GB Festplatte integriert
- ✓ Geeignet für Unicable-Betrieb (DIN 50494)
- ✓ Automatischer Senderspeicher mit Blind scan
- ✓ 2 x USB 2.0 Anschlüsse für externe Datenträger
- ✓ 1 x USB 2.0 für Datenübertragung zum PC
- ✓ Netzwerkanschluss 10/100 Mbit
- ✓ Integrierter Upscaler der SD-Sendungen bis 1080i

- 20.000 Programmspeicherplätze
- HDMI Formate 1080i, 720p, 576p
- Vorprogrammiert für einfachste Inbetriebnahme
- 2 CI zur Nachrüstung von Decoder-Modulen
- Digital Audio Ausgang (koaxial)
- Elektronische Programmvorschau EPG
- 9 Favoritenlisten für je 400 Programme
- Timer zur Aufnahmesteuerung via EPG
- Software Update über Satellit oder USB
- Beleuchtete Frontelemente in blau
- Netzschalter zur Stromtrennung
- Lieferumfang: Gerät, Betriebsanleitung, Infrarot-Fernbedienung, Batterie, HDMI-Kabel
- Empfohlenes Zubehör: Cryptoworks Modul mit ORF-Karte



Anschlüsse Rückseite



Technische Daten

2S-HD 950

Allgemeine Daten

| | | |
|---------------------------------|----|--------------------------------------|
| Abmessungen, B x H x T, Gewicht | | 375 x 60 x 230 mm / 3,5 kg |
| Umgebungstemperatur | °C | 0...+50 |
| Zubehör | | Fernbedienung, Batterien, HDMI-Kabel |
| Teletext | | STB Standard |
| Software-Update | | über Satellit (OTA), USB, |

LNB/Tuner Eingang

| | | |
|----------------------|------|---|
| Eingangsfrequenz | MHz | 950...2150 |
| Eingangspegel | dBµV | 44...84 |
| Eingangsimpedanz | Ω | 75 |
| LNB-Versorgungsstrom | | 13,5/18 V, 500 mA max., Überspannungsschutz |
| LNB-Steuerung | kHz | 22 +/- 1 |

DiSeqC-Steuerung

Version 1.1, 1.2, USALS, Unicable

Demodulator

| | | |
|----------------------------|------|--|
| Symbolrate DVB-S | MS/s | 10...30 |
| Symbolrate DCVB-S2 | MS/s | 10...31 |
| FEC Fehlerkorrektur DVB-S | | 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8, auto |
| FEC Fehlerkorrektur DVB-S2 | | 2/3, 3/4, 3/5, 4/5, 5/6, 8/9 9/10 (8PSK) |

MPEG TS A/V Dekodierung

| | | |
|-----------------------------|--------|--|
| Transportstrom | | MPEG-2 ISO/IEC 1318-1 |
| Profile Level | | MPEG-2 MP@ML |
| Übertragungsgeschwindigkeit | Mbit/s | MPEG-2 MP@HL, MPEG-4 AVC/H.264 HP@L4 bis zu 15 |
| Bildschirmformat | | 16:9, 4:3 Letterbox |
| Bildschirmauflösung | | 1080i, 720p, 576p |
| System | | Prozessor ST40 CPU core: 266MHz(STi7101) |

Flash Memory

| | | |
|------------------|-------|-----|
| Flash Memory | Mbyte | 8 |
| Video DDR SDRAM | Mbyte | 128 |
| System DDR SDRAM | Mbyte | 128 |

Audio

| | | |
|---------------|-----|------------------------------------|
| Audio | | MPEG 1, Layer 1&2 |
| Audiomodus | | single, dual, stereo, Joint stereo |
| Sampling Rate | KHz | 32, 44, 48 KHz |

Common Interface CI-Schnittstelle

| | | |
|---------------|--|------|
| PCMCIA, Smart | | 2 CI |
|---------------|--|------|

Stromversorgung

| | | |
|-------------------|------|-------------------------|
| Betriebsspannung | V AC | 100...250 (50/60Hz) |
| Leistungsaufnahme | W | max 50 W, Standby < 3 W |

Mehr Informationen...

www.triax.at