



VideoWeb 600S – Hybrider HD+ Satelliten-Receiver

VideoWeb 600S ist mehr als ein herkömmlicher HDTV Sat-Receiver. VideoWeb verbindet das Beste von TV, Internet und Kino:

HDTV Satelliten-Receiver mit eingebautem HD+

Empfängt auch die neuen HD-Programme von ARD, ZDF, ANIXE und arte, sowie die privaten HD+ Sender von Pro7, SAT.1, RTL, Vox und kabel eins. HD+ Karte für 12 Monate kostenlos.

HD-Blockbuster Online Videothek

Online Videothek mit topaktuellen Filmen im Direktabruf – ohne Aboverpflichtung.

Mediatheken von ZDF, ARD, ANIXE und arte

Kostenlose Mediatheken der Fernsehsender, z.B. ZDF Sendungen der letzten sieben Tage zu jeder Zeit im Direktzugriff.

HbbTV und SuperVideoText der öffentlichen und privaten Sender

Der neue Videotext mit interaktiven Fernsehanwendungen mit grafischem Design, Bildern und Videos zum Abruf.

Digitaler HD-Videorecorder mit Pause TV

Speichert bis zu 1000 Stunden Ihrer Lieblingssendungen auf einer externen Festplatte.

TV-Portal mit immer mehr Inhalten

Live-Fernsehen aus dem Internet, eigene Fotos auf dem Fernseher ... alles wird automatisch aktualisiert.



- 4000 Programmspeicherplätze
- HD+ CA-System mit Kartenleser eingebaut
- Volle HD-Auflösung über DVB-S2 (H.264, MPEG4)
- HDMI Formate 1080i, 720p, 576p
- USB 2.0 Schnittstelle (Front-/Rückseite)
- Videoaufnahmen mit externen USB-Festplatten
- Common Interface für CA-Modul*
- Digital Audio Ausgang (S/PDIF, optisch)
- Electronic Program Guide (EPG) plus EPG-Timer
- Teletextfunktion über OSD
- 16 Programm-Favoritenlisten
- Softwareaktualisierung über Internet und Satellit
- Lieferumfang: Hybrid 600S, Kurzanleitung, HDMI-Kabel 2 m, Netzkabel 5 m, Infrarot-Fernbedienung, Batterien, HD+ Karte.

* CA-Module sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Im Kaufpreis des VideoWeb 600S enthalten ist: Kostenlose Registrierung im VideoWeb-Portal und Nutzung der umfangreichen Internetanwendungen. Mehr Information auf www.videoweb.de.

VIDEOWEB

Aus Fernsehen wird Mehrsehen



Receiver Rückansicht und Anschlüsse

Technische Daten:

System

entspricht DVB-S u.
DVB-S2 Standard

Integrierte

Entschlüsselung
Common Interface
CI-CAM kompatibel

HD+ CA-System mit Kartenleser
1 PCMCIA Schnittstelle
Irdeto, Viaccess, Cryptoworks,
Conax, Nagravision

Tuner

Eingangsfrequenz
Eingang
LNB-Steuersignal
DiSEqC-Steuerung
Kanalwahl

950 - 2150 MHz
F-Buchse, 75 Ohm
kHz 22
1.0
PLL Frequenz Synthesizer

Demodulator

Typ
Eingangsdatenrate

QPSK-Demodulation
DVB-S/DVBS2
2 - 45 MS/s

Video

Dekodierung
Auflösung
Format

MPEG-2, MPEG-4 (H.264)
576p, 720p, 1080i
4:3 und 16:9
mit wahlweisem
Ausgabeformat

Audio

Decodierung

MPEG-1, Layer 1, 2 und 3
Dolby* Digital (optischer
Ausgang AC3)

* Dolby ist ein eingetragenes Warenzeichen der Dolby Laboratories.

Datenschnittstelle

USB (host) 2 x USB 1.1 / 2.0 kompatibel
(5 V DC max. 500mA)
Netzwerk RJ-45, Ethernet 10/100 BaseT

Stromversorgung

Netzteil mit Schalter
Netzspannung AC 100 – 240 V (50/60Hz)
Stromverbrauch Max. 12W

Anschlüsse

Multimedia-Daten HDMI
Daten 2 x USB
Digital Audio S/PDIF optisch
Digitaler Tuner Eingang F- Buchse
Loop-Ausgang F- Buchse
Netzwerk RJ45- Buchse

Gehäuse

Abmessungen BxHxT 320 x 53 x 240 mm
Gewicht ca. 1.6 kg

Bedienung/Steuerung

Fernbedienung Infrarot control
Reichweite max. 7 m
Frontseite 8 Tasten (Standby, TV/
WEB, Menü, OK, CH+,
CH-, Vol+, Vol-)

www.videoweb.de



VIDEOWEB

Aus Fernsehen wird Mehrsehen