



OnlineShop | PowerShop

... Produkte ...

MINI FLAT SAT

ORF 1 HD-Sets

LCD/Plasma TVs

HDTV Receiver/Zubehör

SAT Receiver

Kabel Receiver

DVB-T Receiver

Vorführer & Restposten

Reparatur-/Umbauservice

Dig-Rec. + CI-Modul

XXX Erotik

ORF-Pakete

Komplett Anlagen

CA Module

CAS + Programmer

LNBS

SAT-Antennen

DiseqC-Motoren

Schalter/Verteiler

Montagezubehör

PC/Audio/Video/Kabel

... Warenkorb ...

Leer

... Land/Sprache ...



... Suche ...

... Newsletter ...

Ab/Anmelden >>

... Detail Information - QBox HD (1xDVB-S2 + 1 x DVB-T) (Q-Box) ...

QBox HD (1xDVB-S2 + 1 x DVB-T) (Q-Box)

DAS WARTEN AUF DIE DREAMBOX 8000 HAT EIN ENDE !

BASIS Version mit 1 x DVB-S2 Tuner und 1 x DVB-T Tuner!

Mit der **QBox HD** praesentiert der europaeische Hersteller Duolabs eine neue **HDTV Linux ENIGMA 2 Tripple Tuner Set-Top-Box** der Spitzenklasse. Erstmals sind alle wichtigen Multimedia Hardware-Komponenten (HDTV-HDMI, WLAN, LAN, USB Host/Cient, HDD-Intern/Extern) mit den bewaehrten SAT Hardware- Komponenten (Tripple Tuner, 2 x Common Interface, 2 x Kartenleser und Diablo CAM eingebaut) vereint.

Bei dieser Ausstattung darf als Betriebssystem natuerlich **Linux** nicht fehlen! Hier kommt die bewaehrte Benutzeroberflaeche von **ENIGMA 2** zum Einsatz.

Dank des STI 7101 266Mhz Prozessors mit **Enigma 2** sind alle gaengigen **Plugins der Dreambox HD Serie kompatibel.**



Die **Q-Box HD** verfügt über **3 Tuner Steckplätze** für wahlweise **DVB-S2, DVB-C oder DVB-T Tuner**. In der Standardausführung sind 1 x DVB-S2 und 1 x DVB-T Tuner fix integriert!

Das eingebaute **WLAN Modul** unterstützt eine Übertragungsgeschwindigkeit von bis zu 300Mb/sec.

Dem digitalen Video-Stream Wohnzimmer stehen somit keine Hürden mehr im Wege.

Der **Multimedia Player** unterstützt jetzt bereits die Formate **DIVX, FLV (Youtube Format), MP3, JPG.**

Ein **DVD** oder **Blu-Ray** Laufwerk kann über die **USB-Schnittstelle** angeschlossen werden und **Festplatten** können sowohl **eingebaut** als auch **extern via USB** angeschlossen werden.

Natürlich wurde auch nicht am internen Speicher gespart. Für die Firmware stehen **1 GB Speicher** zur Verfügung mit zusätzlich **128 MB RAM** und einem extra abgesicherten **8MB Bootloader Sicherheitspeicher.**

Weiters besticht die QBox HD durch das hochauflösende **TFT Front-Display** mit **2,2 Zoll** und **65536 Farben.**

479.00

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

Lieferbar ist die Q-Box HD Mitte Dezember!

Detail Information:

- 266MHz STI 7101 Prozessor
- HDTV H.264 Hardware
- Tripple Tuner Steckplatz
- 1 x DVB-S2 + 1 x DVB-T eingebaut, 1 Tuner Steckplatz Frei
- Linux Enigma 2 OSD Betriebssystem
- WLAN 802.11n integriert inkl. 3 Antennen
- 10/100MBit Ethernet LAN Anschluss
- Interner HDD 2,5 Zoll Festplattenanschluss
- Diablo CAM Revision 2.3 eingebaut - Update via WLAN/Ethernet/USB
- 2,2" TFT Frontdisplay mit 65536 Farben
- 2 x USB für externe USB-Festplatte oder DVD/BlueRay Laufwerk
- 1 x Sata und USB Intern zum Anschluss einer eingebauten 2,5" Festplatte
- 1 x HDMI Ausgang
- 2 x Common Interface Slots
- 2 x Kartenleser eingebaut
- Multimedia Video/Audio Streaming über Netzwerk
- S/PDIF Dolby Digital AC3 Ausgang
- 2 Scart (RGB, FBAS oder S-Video)
- RS232 Schnittstelle
- 8MB Separater Bootspeicher (Bootloader kann nicht beschaedigt werden!)
- 128MB RAM
- DiseqC 1.0/1.1/1.2/1.3 USALS





DVB-S2 Tuner:

Frequency Range 950 2150 MHz
 Demodulation DVB-S (QPSK); DVB-S2 (8PSK,QPSK)
 Symbol rate DVB-S: 2 ... 45 Mbaud/s, SCPC/ MCPC
 DVB-S2: 10 – 31 Mbaud/s (8PSK) , 10 –30 Mbaud/s (QPSK)

Video decoder:

Video Compression MPEG-2 and MPEG-1 compatible, H.246
 Video Formats 4:3 / 16:9
 Letterbox for 4:3 TV-Device
 Capable Resolution: (1080I, 720P, 480P/576P, 480I/576I)

Audio decoder:

Audio Compression MPEG-1 & MPEG-2 Layer I and II, MP3
 Audio Mode Dual (main/sub), Stereo
 Frequency: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz, 16 kHz, 22.05 kHz, 24 kHz

Video parameter:

Input Level FBAS 1 Vss +/- 0.3 dB on 75 Ohm
 Teletext filter in conformity with ETS 300 472 Standard

TV-Scart:

Output: FBAS, RGB, S-Video

Serial Interface RS 232:

RS232 bidirectional
 BitRate 115,2 kBit/s max.
 Plug Connector SUB-D-9
 Function: Update of Firmware

Ethernet:

10/100 MBit compatible interface
 Function: Update of Firmware

SATA Interface:

For use either as internal HDD 2,5"

USB

2 x USB 2.0 Host
 1 x USB 2.0 Host Internal Slot for USB stick to hold the Firmware.

Count of active satellite position:

DiSEqC 1.0/1.2 SAT POSITION / SAT OPTION
 DiSEqC - Rotor Control

Power Supply:

Input: 110-240V AC / 50-60Hz / 0,6A

Physical specification:

Ambient Temperature +15°C...+35°C
 Humidity < 80%
 Size (W x D x H): 370 mm x 230 mm x 60 mm
 Weight: 2,5 kg ca without HDD