



Hauptmerkmale

- DVB-C Receiver (bis zu QAM256)
- Unterstützung für HDTV-Kanäle
- Software-Decodierung von MPEG2 und MPEG4 / H.264
- Beobachten und Aufzeichnung von TV in der höchsten verfügbaren Qualität
Lesen Sie die "System-Anforderungen" weiter unten!

Unterstützung für PayTV-Kanäle

- Integrated Common Interface
- Kompatibel mit den meisten gängigen CAMs
- Getestet mit mehreren PayTV-Anbieter
(PayTV-Kanäle erfordern ein CAM und eine gültige Smartcard (Abonnement))

Vollständig integriert in Windows Media Center

- Einfache Bedienung in Windows Media Center
- Treiber für Windows Media Center in Vista64 sind auch verfügbar in der Download-Sektion
(Windows Media Center unterstützt keine MPEG4/H.264 Kanäle!)

Integriert in beliebtesten Media Center Software

- Vollständig integriert in vielen TV-Software wie DVBCViewer, MediaPortal
- Treiber für Vista 64-Bit ist auch verfügbar in der Download-Sektion
- Jetzt FloppyDTV C / CI funktioniert auch mit EyeTV 3 auf Apple Computern benutzt werden!

Passt in fast jedem Computer!

- FloppyDTV C / CI kann auf jedem PCI-, PCI-Express, AGP-Steckplatz oder leerem Slotplatz montiert werden
- Sie brauchen nur einen einzigen PCI-Slot
- Verbindung zum Computer über FireWire (IEEE1394)
- Easy Connect ermöglicht mehr als ein FloppyDTV dank der integrierten FireWire Repeater
- Spezial-FireWire-Kabel incl., um eine Verbindung der FloppyDTV zum Motherboard direkt herzustellen
- Auch geeignet für den Einbau auf 3,5 "Floppy Drive (zusätzl. Adapter separat erh. in dem FloppyDTV Extension Kit)

System-Anforderungen

- FireWire (IEEE1394)-Anschluss an Bord oder mit OHCI-Adapter
- Für PayTV: CAM-Modul, gültiges Abonnement / Smartcard
- Für Windows Media Center in WinMCE 2005: RollUp2, MPEG2-Software-Decoder
- Für Windows Media Center in Vista: Vista Home Premium oder Vista Ultimate
- Für andere kompatible TV-Software: Windows XP SP2 oder höher, MPEG2-Decoder
- Für SDTV: Pentium @ IV 1,5 GHz, AMD Athlon XP 2000 +
- Für HDTV: Minimum: Pentium @ IV 3,5 GHz, AMD Athlon XP 3500 +, DXVA/H.264 Grafikkarte (Windows XP)
- Empfohlen: Dual-Core-Prozessor (erforderlich für WinMCE 2005 oder Vista)
- Für H.264-Kanäle: H.264-Decoder-Software

Front-End-Funktionen

- Antenna Connector Input: IEC-Type 75 Ohm
- Antenna Connector Ausgang: IEC-Type 75 Ohm
- Input Frequency Range: 51-858MHz
- Unterstützte Modulation: QAM4, QAM16, QAM64, QAM 128, QAM256

Enthalten in der "FloppyDTV C / CI"

- FloppyDTV C / CI, mit vormontierten Stromkabel / FireWire-Kabel (geeignet für den Anschluss an das Motherboard)
- Antennenkabel
- Zusätzliche PCI-Maske, damit d. FireWire-Kabel außerhalb des PC-Gehäuse geführt werden kann, sofern erforderlich
- Printed Montage und Quick Install Guide
- Setup-CD mit BDA & Windows Media Center Treiber für WinMCE 2005 und Vista 32Bit (Home Premium oder Ultimate)
- FireDTV Viewer-Software zum Fernsehkanäle anschauen und aufzuzeichnen. Vista 32 und 64 der Lage, H.264-fähig
- Vista 64-Bit-Treiber stehen zum Download zur Verfügung
- (MPEG4 / H.264-Software-Decoder sind nicht in der FloppyDTV C / CI-Paket)