

Lifeview

Český manuál pro kartu FlyDVB Trio

1 Obsah balení

Při vyjmutí obsahu z balíku, prosím zkontrolujte všechny položky, zda nebyli poškozeni během přepravy. Balení obsahuje tyto položky:

- FlyDVB trio karta
- PAL - NTSC spojovací adaptér (2x)
- AV kabel
- Dálkové ovládání
- IR senzorový kabel
- Přenosná anténa pro DVB-T příjem
- FM anténa (pouze u FM modelů)
- Instalační CD-ROM
- Instalační průvodce

2 Instalace FlyDVB Trio

1 Vypněte počítač a všechna připojená periferní zařízení, jako tiskárnu a monitor. Nechte zatím napájecí kabel připojen, tak aby byl počítač stále uzemněn.

2. Dotkněte se kovové skříně v zadní části PC k uzemnění a zbavení se statického náboje. Nyní odpojte napájecí kabel ze zásuvky.

3. Odstraňte kryt ze skříně vašeho PC.

4. Najděte volný rozšiřující PCI slot. Když vybíráte PCI slot, pamatujte, že TV karta by neměla být vložena do PCI slotu 1 spolu s AGP grafickou kartou, protože slot PCI 1 je velmi často přiřazen ke stejným vektorům přerušení jako sloty AGP. To způsobuje u obou karet stejné přerušení, což může vést ke kolizím během jejich provozu (je to obvykle slot nejbližší k AGP slotu, ale vždy zkontrolujte manuál k základní desce).

5. Opatrně vyjměte kartu z balení a zvedněte ji jednou rukou za její okraje, zatímco druhou rukou se dotýkejte kovové části Vaší PC skříně. To zajistí, že Vaše tělo bude kompletně vybito, a počítač nepoškodí TV kartu.

6. Srovnejte držák v zadní části TV karty ve slotu tak, aby konektory byly v přímé linii se zdířkou ve slotu.

7. Pevně zatlačte kartu do slotu tak, aby měla dobrý kontakt.

8. Upevněte TV karu vhodným šroubkem.

9. Znovu nainstalujte kryt vašeho PC.

10. Zapojte satelitní anténu LNB do DVB-S portu. Zapojte digitální anténu do DVB-T portu. Zapojte anténní kabel (který by jste normálně zapojili do anténního vstupu na vaší televizi) do TV portu. Připojte napájecí kabel a ostatní kabely. Ujistěte se, že reproduktory jsou nastaveny na minimum.

3 Instalace Software

Instalace Direct X

Před instalací FlyDVB trio je nezbytné nainstalovat DirectX 9.0c nebo vyšší. Vložte instalační CD, a instalační menu by se mělo načíst automaticky. Klikněte na DirectX a následujte výzvy k instalaci DirectX.

Instalace ovladačů pro Windows 2000 / Windows XP

Systém windows rozpozná kartu FlyDVB Trio a nabídne okno „ Nalezen nový hardware“. Ovladače nainstalujte z příloženého Instalačního CD.

Instalujte LifeView DTV software kliknutím na LifeView DTV Setup. Poté následujte výzvy k instalaci softwaru.

4 Nastavení Programu LiveView

4.1 Naladění TV kanálů (DVB-S) - Satelitní digitální TV

Před tím, než budete moci sledovat DVB-Satelitní digitální TV, musíte naladit přijímané programy ve Vaší oblasti.

Nejprve zvolte jako zdroj DVB-S. Poté zadejte Scan. Buď kliknete na tlačítko – Scan v levé části obrazovky, nebo v nabídce Menu zvolíte TOOL a poté Scan.

4.1.1 „Receiving Setup“

Zde můžete změnit nastavení příjmu digitální satelitní televize.

Nastavte: Satellite Position, Local Oscillator Low Frequency, Local Oscillator High Frequency, a Local Oscillator Switch.

Nastavíte hodnoty Vašeho LNB. Tyto hodnoty naleznete buď v manuálu k LNB, nebo na nálepce na přístroji samotném. Také můžete použít přednastavené hodnoty.

4.1.2 „Channel Scanning“

Při volbě „Autoscan“ vyberte z nabídky: pozici satelitu a jeho označení. Zadejte Scan.

Pokud budete chtít přidat další programy, můžete použít „Transponder Scan“. Aktualizovaný seznam frekvencí k ručnímu zadávání naleznete na www.lyngsat.com.

Nalezené kanály budou zobrazeny v okně, kde je můžete libovolně seřazovat např. podle názvu, frekvence. Také můžete vybírat mezi možnými jazykovými mutacemi. Nebo upravovat seznam kanálů (mazat, ukládat seznam, atd..)

4.2 Naladění TV kanálů (DVB-T) – Pozemní digitální TV

Autoscan: ve výběru zvolte lokaci a provedte Scan.

Transponder Scan (pro manuální naladění): zadejte konkrétní frekvenci a provedte Scan.

Nalezené kanály budou zobrazeny v okně, ve kterém můžete naladěné kanály upravovat (třídít, přejmenovávat, mazat). Můžete si zde také uložit Váš seznam kanálů kliknutím na „ Save as“.

4.3 Naladění a úprava kanálů (Analog)

V případě analogového příjmu volíte nastavení Scanu podle: země nebo TV standardu, podle typu vstupu (anténa nebo kabelová TV).

4.4 Ladění rádiových stanic (FM Rádio) (pouze u FM modelů)

Kliknutím na tlačítko „Scan“ spustíte automatické vyhledávání. Proces může trvat několik minut. Můžete také ručně zadat frekvenci, kterou hledáte (tlačítkem „Set“) a posléze ji přidat do Vašeho seznamu stanic (tlačítkem „Add“)

Konečné doladování provádíte šipkami ↑ a ↓.

5 Nastavení nahrávání

K nastavení nahrávání v programu klikněte v Menu nabídce na „ Tool“ a poté na „ Settings“. V závislosti na zdroji Vašeho příjmu jsou možné různé možnosti nastavení.

5.1 DVB

Pokud máte jak zdroj příjmu nastaveno DVB-S nebo DVB-T, zobrazí se vám následující volby v Menu:

„Working Direktory“

Zde můžete měnit adresář používaný k ukládání souborů.

„Capture Size Setting“

Pokud zaškrtnete, bude program dělit ukládané soubory do částí o velikosti kterou zadáte do pole „File split size“. Například, k jednoduchému vypalování souborů na CD nastavíte velikost na 650 MB.

„Snapshot picture format“

Můžete také nastavit typ souboru v jakém si přejete ukládat snímky. BMP nebo JPG.

5.2 Nastavení analogové TV/Video (TV/AV-In/S-Video)

Pokud máte jak zdroj příjmu nastaveno TV, AV-in, nebo S-Video, zobrazí se vám následující volby v Menu:

5.3 Nastavení nahrávání „Record“

5.3.1 Record - MPEG:

Zde můžete nastavit v jaké kvalitě chcete ukládat - dobré, lepší a nejlepší podle předdefinovaného nastavení.

Pokud zvolíte „Customized“, můžete upravit vlastnosti nahrávky.

Můžete zvolit mezi následujícími formáty:

- NTSC nebo PAL MPEG-1
- NTSC nebo PAL VCD
- NTSC nebo PAL MPEG-2
- NTSC nebo PAL SVCD
- NTSC nebo PAL DVD

Profil

Tlačítko „Profiles“ je k dispozici pokud máte zvoleno „Customized“ a nabízí následující možnosti nastavení.

Vytvoření nového profilu, změnu stávajícího, kopírování profilu, mazání jednoho nebo všech existujících profilů.

Vytvoření profilu „Create Profile“

„General“: Zde zadáte název profilu a komentář který vám pomůže jej rozpoznat. K použití v profilu vyberte MPEG-1 nebo MPEG-2.

„Systém“: Závisí na módu který jste zvolili v nabídce „ General“, vyberte Bitstream který chcete použít v profilu.

„Video“: Zde nastavíte video formát, výstupní velikost a Bit Rate jaký chcete použít.

5.3.2 Record – SYSTEM

Zvolením „SYSTEM“ v okně Nastavení nahrávání, si můžete vybrat z již nainstalovaných kodeků ve vašem systému. V závislosti na kodeku, můžete vybrat vlastnosti kodeku a upravovat jejich nastavení kliknutím na tlačítko „PROPERTY“ (nedá se použít u všech kodeků)

5.4 „TV Settings“

Zde si můžete přizpůsobit některá nastavení analogové TV. Vyberte zemi a TV standart k získání správného příjmu ve vaší oblasti.

Můžete také nastavit Mono nebo Stereo příjem pro zvolené kanály, a jaký jazyk si přejete přijímat u více jazyčného vysílání. (pokud je k dispozici)