

DVBShop TV Player

Vagylagos szoftver-megoldás az összes TechnoTrend beltéri vevőegység számára

Bárki, aki egy belső számítógép kártyát vagy egy külső USB készüléket vásárol a német TechnoTrend gyártótól, megkapja hozzá a készülék működtetéséhez szükséges használati szoftvert is. Ez a TechnoTrend Média Központ elvileg jól működik, annak ellenére hogy egyes területeken befejezetlen maradt – ami különösen a kezdők esetében – egy érthetőbb kezelői felületet szükségeltetne.

A DVBShop a TechnoTrend németországi forgalmazó társa és vevőinek visszajelzései alapján elhatározta beindítani saját TV lejátszó szoftverének kifejlesztését. A terv véghezvitele Bernd Hackbart felügyelete alatt áll, aki a DVBViewer Pro szoftver kifejlesztője is. Ez utóbbi szoftver ugyanilyen nevű honoldalon keresztül van forgalmazva és nagy népszerűsége miatt tett szert a beavattottak között, és azoknál akik régebben felfedezték a TechnoTrend hardverében rejlő lehetőségek széles világát.

A jövőben a DVBShop vevői házi televíziójukat a megfelelő hardverrel ellátva fogják kapni.

Köznapi használat

A DVBShop TV lejátszó kompatibilis az összes TechnoTrend számítógépes termékkel a Connect és Budget sorozatból, legyen az belső számítógépes kártya, külső USB készülék vagy TechnoTrend TV kulcs. A HDTV vétele lehetséges és ha a hardverünk rendelkezik CI perselynyílással, egy DVB-S2 keresővel vagy egy TechnoTrend távirányítóval, képesek leszünk használni továbbra is ezeket a sajátosságokat. Nem találkoztunk nehézségekkel a szoftver telepítésekor a laborunkban levő számítógépre és ami a hardvert illeti, mi egy TechnoTrend S2-3650CI beltéri vevőegységet használtunk, amely nem régiben került bemutatásra a TELE-satellite-ben.

Mielőtt a szoftver képességeinek részletes teszteléséhez fogtunk volna, jelpásztázást kellett végeznünk. Természetesen a készülék rendelkezik 160 európai, ázsiai és amerikai műhold előprogramozott jegyzékével, de az alapbeállítású változat nem igazán naprakész. Hálisitennek, könnyen frissíthető az Internetről, például egy olyan honoldarról, mint amilyen a <http://joshvfun.peque.org/transponders/index.html>.

Hasonlóképpen a TechnoTrend Media Center-hez, a DVBShop TV lejátszó is kompatibilis DiSEqC 1.0-ás szabvánnyal és – a Ku-sávon kívül a C-sáv vételére is képes. Még sokkal egzotikusabb vevőfejek esetében is képesek leszünk a kézi LOF bemenet használatára.

A műholdas vételen kívül, ez a szoftver úgyszintén kitűnően felhasználható a DVB-T és a DVB-C-re egy olyan pásztázó menüvel, amely mindhárom mód lehetőségeivel rendelkezik.

A jelek pásztázása kézzel is elvégezhető egy kiválasztott transzponderen vagy akár az egész műholdon az előprogramozott transzponder jegyzék alapján, és korlátozható kívánság szerint, csak a szabadsugárzott (FTA) csatornák pásztázására. Egy teljes jelpásztázás helyett,

amely átírja az egész jegyzéket lehetséges csak egy frissítési pásztázás elvégzése.

A pásztázási folyamat gyorsasága meglepő volt, mivel alig több mint 4 percre telt egy 90 transzponderes műhold teljes pásztázása, annak ellenére hogy nem talált meg minden aktív csatornát az eléggé elavult transzponder jegyzékben.

Miután a jelpásztázás befejeződött, az első aktív csatorna megjelenik a képernyőn és vele együtt egy tisztán olvasható infó-sáv illesztődik be a tévéképernyő alsó részére. A sáv megjeleníti a jelenlegi és az elkövetkező műsort (ha ezt megadta a műsorsugárzó), valamint a csatorna számát.

Az elektronikus program kalauz (EPG) ugyanilyen könnyű használni – mi több ez a gyorsabbak közé tartozik. Csak kattintsunk egyet az EPG gombra a videó-ablak felső részében és az összes információ, amelyre vágyunk egyszerre elérhetővé válik. Az is jó dolog, hogy az események közvetlen az elektronikus program kalauzból választhatók ki a felvételéhez – ennél sokkal jobbat nem is kívánhatunk.

Élveztük, az időváltó módját is, amely lehetővé teszi a pillanatnyilag nézett műsor lefagyasztását bármikor és folytatásának lejátszását egy későbbi időpontban. Ez nagyon jó dolog, például, ha csörög a telefon miközben nézzük éppen a kedvenc sorozatunkat.

Teszteltük mindazokat a kis sajátosságokat is, amelyek elvárhatók a korszerű beltéri vevőegységektől – a teletextet, a filmfeliratokat (teletext és DVB), valamint a kódolt kártyák felismerését. Mindezek hiba nélkül működtek.

A tévézésen kívül a szoftver felhasználható médialejátszóként is az összes szabványos videóformátum számára mint amilyenek a DivX, az MPEG, a videoCD, az ASF, a WMV, a WMA, az OGG és az OGM – ennek következtében nemcsak a TechnoTrend saját Media Centerének az eszményi helyettesítője, hanem tulajdonképpen az összes média lejátszó, amelyet ezidáig használhattunk.

A közeljövőben ez az eszköz előreláthatólag támogatnia fogja majd az ún. NVOD (Numeric Video On Demand, digitális kívánságműsor) szolgáltatásokat, amilyeneket kínálnak egyes előfizető tévészolgáltatók, mint például a németországi és osztrák Premiere. Egyelőre a megfelelő kívánságcsatornákat kézzel kell előkeresni a teljes csatornajegyzékből, amíg a jövőbeni NVOD támogatás esetében az egy külön erre a célra kijelölt menüvel fog rendelkezni.

A DVBShop tévélejátszó letölthető a DVBShop honoldaláról, a www.dvbshop.net címen.

