

DVBShop TV Player

Alternativno softversko rješenje za sve TechnoTrend prijemnike

Svi koji kupe internu PC karticu ili vanjski USB prijemnik njemačkog proizvođača TechnoTrend, uz njih će dobiti i softver koji je neophodan za rad s uređajem. TechnoTrend Media Center u principu radi sasvim dobro, iako mu u nekim aspektima nedostaje onaj završni glanc, i – posebno za početnike – bilo bi bolje da je korisničko sučelje nešto lakše za rad.

DVBShop je distribucijski partner TechnoTrenda za njemačko tržište, i na osnovi podataka koje su dobili od svojih korisnika riješili su naručiti izradu vlastitog softvera, odnosno TV playera. Cijeli projekt je proveden pod nadzorom Berndta Hackbarta koji je razvio program DVBViewer Pro koji se može preuzeti s istoimene Web stranice. Taj je program iznimno popularan među korisnicima i na vrlo moćan način istaknuo je sve mogućnosti TechnoTrendovog hardvera.

Ubuduće, kupci će od DVBShopa uz kupljeni hardver dobivati i njihov vlastiti TV player.

Uporaba

DVBShop TV player kompatibilan je sa svim TechnoTrend PC proizvodima iz serija Connect i Budget, bez obzira na to je li riječ o internoj PC kartici ili vanjskom USB prijemniku (u što spada i TechnoTrend TV stick). Softver omogućuje prijem HDTV signala, a ukoliko se hardveru sadrži CI utor, DVB-S2 tuner ili TechnoTrend daljinski upravljač, moći ćete koristiti i te pogodnosti. Prilikom instaliranja softvera na PC računalo u našem laboratoriju, nismo naišli ni na kakve prepreke. Softver smo testirali na prijemniku TechnoTrend S2-3650CI koji smo nedavno predstavili u TELE-satelitu.

Da bismo mogli započeti detaljno ispitivanje mogućnosti softvera, najprije smo morali obaviti pretragu kanala. Naravno, postoji tvornički pripremljeni popis sa ukupno 160 satelita iz Europe, Azije i Amerike, no on nije bio baš najsvježiji. Na svu sreću, njega je moguće ažurirati putem Interneta, primjerice na adresi <http://joshfun.peque.org/transponders/index.html>.

Baš kao i TechnoTrend Media Center, DVBShop TV player kompatibilan je s verzijom 1.0 DiSEqC standarda, i, pored standardnog prijema Ku-pojasa, pruža mogućnost i otvaranja signala u C-pojasu. Štoviše, čak i u slučaju da koristite neki posve neobični LNB, sve će biti u redu, jer postoji mogućnost ručnog upisa frekvencije lokalnog oscilatora.

Osim satelitskog prijema, ovaj softver također je savršeno prilagođen prijemu DVB-T i DVB-C signala, što se ogleda u činjenici da su sve potrebne opcije za sva tri načina prijema dostupne u izborniku za pražnivanje.

Pretragu kanala moguće je obaviti ručno pri čemu se pretražuje izabrani transponder ili automatski pri čemu je u pitanju pretraga čitavog satelita uz korištenje una-

prijed memoriranog popisa transpondera. Automatsku pretragu moguće je ograničiti na isključivo FTA kanale. Umjesto potpune pretrage kanala nakon koje bi se napravio novi popis kanala, moguće je obaviti pretragu tako da popis kanala bude dopunjen, bez brisanja.

Brzina procesa skeniranja nas je jako impresionirala. Svega četiri minute bilo je potrebno za detaljnu pretragu satelita sa 90 transpondera, iako nije bilo moguće pronaći sve aktivne kanale, jer su popisi transpondera bili donekle zastarjeli.

Nakon pretrage kanala, na ekranu se pojavila slika prve postaje sa popisa, a u donjem dijelu TV prozora pregledna info traka. Na njoj se nalaze nazivi aktualne i sljedeće emisije (ukoliko ih operator kanala emitira), te broj kanala.

EPG je također iznimno jednostavno koristiti. Štoviše, on je kralj brzine. Jednostavno kliknete na gumb EPG u gornjem dijelu prozora s videom i bit će prikazani svi podaci koji vam ikada mogu trebati. Još jedna dobra stvar jest to što je izravno u EPG-u moguće označavati emisije koje želite snimiti. Bolje rješenje od tog još nismo vidjeli.

Također smo bili vrlo zadovoljni funkcijom time shift koja omogućuje zamrzavanje slike na kanalu koji trenutno gledate i nastavljanje reprodukcije kasnije, kada vam to odgovara. Ovo, primjerice, može biti vrlo zgodno ukoliko telefon zavzoni dok gledate svoju omiljenu emisiju.

Testirali smo i sve one manje značajne funkcije na koje smo kao korisnici modernih prijemnika navikli. Npr. teletekst, titlovi (obje vrste: i preko teleteksta i DVB titlovi), te rad sa CAM modulima. Sve ovo je besprijekorno funkcioniralo.

Osim gledanja televizije, softver se može koristiti i kao multimedijски player za sve standardne video formate kao što su DivX, MPEG, video CD, ASF, WMV, WMA, OGG i OGM, što ga čini idealnom zamjenom ne samo za TechnoTrendov program Media Center, već i za gotovo svaki multimedijски player koji ste dosad koristili.

U budućnosti se očekuje podrška i za NVOD servise koje nude neki operatori payTV-a poput platformi Premiere u Njemačkoj i Austriji. Trenutačno, odgovarajući on-demand kanal mora se ručno pronaći u općem popisu kanala, dok će se ubuduće, zahvaljujući podršci za NVOD, u izborniku pojaviti posebna stavka za tu namjenu.

DVBShop TV player dostupan je na Web stranici tvrtke DVBShop koja se nalazi na adresi www.dvbshop.net.

