



# Upute za uporabu

---

HD8140C SE  
HD8142 Twin C  
HD8150  
HD8155  
HD8250+, HD8260+, CHD8275+  
HD8255+, HD8265+, HD8275+  
Impulse SAT, Impulse SAT WiFi  
Impulse T2/C, Impulse T2/C WiFi  
Micro HD SE  
Mini HD SE, Mini HD RE  
Mini HD265  
Mini Combo SE  
Mini Combo Extra  
Mira, Mira WiFi  
ECO TC-200, TC-100  
T60

## SADRŽAJ

|  |    |                                      |    |
|--|----|--------------------------------------|----|
| <b>1. SIGURNO KORIŠTENJE</b>                                   | 3  | <b>11.2 A/v kontrola</b>             | 21 |
| <b>2. PREDSTAVLJANJE</b>                                       | 3  | <b>11.3 Podešavanje interneta.</b>   | 21 |
| <b>3. KARAKTERISTIKE</b>                                       | 3  | <b>11.4 Podešavanje vremena.</b>     | 22 |
| <b>4. DALJINSKI UPRAVLJAČ</b>                                  | 4  | <b>11.5 Tajmer</b>                   | 22 |
| <b>5. PREDNJI PANEL</b>  | 5  | <b>11.6 Roditeljska kontrola</b>     | 23 |
| <b>6. ZADNJI PANEL</b>   | 5  | <b>11.7 Razna podešavanja.</b>       | 23 |
| <b>7. POVEZIVANJE SISTEMA</b>                                  | 7  | <b>11.8 Ažuriranje softvera.</b>     | 24 |
| 7.1 Povezivanje tv-a sa<br>motorizovanim sistemom (diseqc 1.2) | 11 | 11.8.1 Ažuriranje preko usb.         | 24 |
| 7.2 Povezivanje sa mrežom                                      | 11 | 11.8.2 Http ažuriranje               | 24 |
| <b>8. OSNOVNE INFORMACIJE</b>                                  | 12 | 11.8.3 Ftp ažuriranje                | 24 |
| 8.1 Uključivanje stb.  | 12 | 11.8.4 Ažuriranje Preko Rs232        | 24 |
| 8.2 Napajanje  | 12 | 11.8.5 Rezerva Na Usb.               | 24 |
| 8.3 Kanal gore/dole  | 12 | 11.9 Određena Podešavanja.           | 25 |
| 8.4 Pojačavanje smanjivanje zvuka                              | 12 | 11.9.1 Određene Vrijednosti          | 25 |
| 8.5 Broj   | 12 | 25 11.9.2 Obrisni Sve Kanale.        | 25 |
| 8.6 Mute   | 12 | 26 11.9.3 Sačuvaj Određene Vrednosti | 25 |
| 8.7 Pauza  | 12 | 26 11.10 Informacije.                | 26 |
| 8.8 Opozivanje   | 12 | <b>12. USLOVNI PRISTUP</b>           | 26 |
| 8.9 Omiljeni   | 12 | 12.1 Ca Podešavanje                  | 26 |
| 8.10 Audio   | 12 | 12.2 Zajednički Interfejs            | 27 |
| 8.11 Informatcije  | 13 | <b>13. MEDIJA</b>                    | 27 |
| 8.12 EPV   | 13 | 13.1 Snimanje                        | 27 |
| 8.13 TV/radio  | 13 | 13.2 Film                            | 27 |
| 8.14 Lista kanala  | 14 | 13.3 Glazba                          | 27 |
| 8.15 Režim mirovanja   | 14 | 13.4 Slika                           | 29 |
| 8.16 Stranica gore/dole  | 14 | 13.5 Pvr Podešavanje                 | 30 |
| 8.17 Tekst   | 15 | 13.6 Disk Menadžer                   | 30 |
| 8.18 Titlovi   | 15 | 13.7 Ukloni Usb Uredaj sigurno!      | 31 |
| 8.19 Pronađi   | 15 | <b>14. APLIKACIJE</b>                | 31 |
| 8.20 Zoom  | 15 | 14.1 Youtube                         | 31 |
| 8.21 TV/sat  | 15 | 14.2 Rss Čitač                       | 32 |
| 8.22 Meni  | 15 | 14.3 vremenska Prognoza              | 32 |
| 8.23 video format  | 15 | 14.4 Google Mape                     | 33 |
| 8.24 Izlaz   | 15 | 14.5 FTP                             | 33 |
| <b>9. SERVIS</b>   | 15 | 14.6 Web Tv                          | 33 |
| 9.1 Organiziranje servisa.                                     | 15 | <b>15. IGRE</b>                      | 33 |
| 9.2 Organiziranje omiljenih                                    | 17 | 15.1 Tetris                          | 33 |
| <b>10. INSTALACIJA</b>   | 17 | 15.2 Zmija                           | 34 |
| 10.1 Instalacija satelita                                      | 17 | 15.3 Otelo                           | 34 |
| 10.2 Brzo skeniranje satelita                                  | 19 | <b>16. EPV</b>                       | 34 |
| 10.3 Automatsko instaliranje                                   | 19 | <b>17. NOVE KARAKTERISTIKE</b>       | 34 |
| 10.4 Satelitski vodič  | 19 | 17.1 Ekvilajzer                      | 34 |
| 10.5 Zemaljska instalacija                                     | 19 | 17.2 Tajm Sift                       | 34 |
| 10.6 Kablovska instalacija                                     | 20 | 17.3 Snimanje                        | 34 |
| <b>11. SISTEM</b>  | 20 | <b>18. PROBLEMI/RJESENJA</b>         | 34 |
| 11.1 Jezik   | 20 | 35 19. SPECIFIKACIJE                 | 34 |

36



Manufactured under license from Dolby Laboratories.

Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

## 1. SIGURNOST

Ovaj HD resiver je proizведен da zadovolji međunarodne sigurnosne standarde. Molimo vas da pozorno pročitate slijedeće mjere sigurnosti.

**GLAVNI NAPON:** 100~240V AC, 50/60Hz

**PREOPTERECENJE:** Nemojte preopterećivati zidne utičnice, produžni kabel ili adapter jer to može dovesti do požara ili strujnog udara

**TEČNOSTI:** Držite tečnosti dalje od HD resivera. Aparat se ne smije izlagati kapljivanju ili prskanju i predmeti u kojima se nalazi tečnost ne smiju biti postavljeni na uređaj, kao što su na primjer vaze. **ČIŠĆENJE:** Isključite HD resiver iz zidne utičnice prije čišćenja. Koristite laku vlažnu krupu (bez rastvarača) da biste obrisali prašinu na HD resiveru.

**VENTILACIJA:** Slotovi na vrhu HD resivera moraju da ostanu otkriveni da omoguće pravilan protok zraka u jedinici. Ne postavljajte HD resiver na tkanine i tepih. Nemojte izlagati HD resiver direktnim sunčevim zracima i ne stavljamte ga blizu izvora topote. Ne postavljajte električne uređaje na resiver!

**DODACI:** Nemojte koristiti dodatke koji se ne preporučuju od strane proizvođača jer oni mogu izazvati opasnost ili oštetiti HD resiver.

**POVEZIVANJE SA SATELITSKOM ANTEMON LNB:** Isključite HD resiver iz napajanja prije povezivanja i isključite kabel iz satelitske antene. UKOLIKO NE URADITE RADNJE PO NAVEDINIM UPUTAMA MOŽETE OŠTETITI LNB.

**POVEZIVANJE SA TV-om:** Isključite HD resiver iz napajanja prije povezivanja i isključite kabel iz satelitske antene.

UKOLIKO NE URADITE RADNJE PO NAVEDINIM UPUTAMA MOŽETE OŠTETITI TV.

**UZEMLJENJE:** LNB kabel MORA BITI UZEMLJEN za satelitsku antenu

**LOKACIJA:** Postavite HD resiver unutar kuće kako ga ne bi izlagali svjetlosti, kiši ili suncu.

## 2. PREDSTAVLJANJE

Hvala vam što ste kupili HD resiver. Ovaj resiver je u potpunosti u skladu sa međunarodnim DVB standardima i na taj način prenosi digitalnu sliku, zvuk, informacioni vodič i teletekst direktno na TV preko satelitskog emitiranja. Sada možete udobno gledati i prenošenje digitalni glazbeni signal, vijesti, film i sportski program, uživajte u satelitskom emitiranje digitalnog signala u vašem uredi ili domu. Možete da uživate u zanimljivim igrama koje su ugrađene u HD resiver. U servisu za pretragu, ugrađeni su ručni ili automatski režim pretrage kanala. Također su podržani DiSEqC 1.0, 1.2 i USALS, što vam omogućava da pomjerite antenu u željenom smjeru. Možete sačuvati do 10000 TV i Radio kanala, premjestiti ih u grupu omiljenih, zaključati, obriši-ti, premjestiti i sortirati.

Meni je vrlo moderan i podržava više jezika. Sve funkcije se mogu obavljati preko daljinskog upravljača neke funkcije se takođe mogu obavljati korištenjem tipke na prednjem panelu. HD resiver je jednostavan za korištenje. Imajte u vidu da novi softver može promjeniti funkcije HD resivera.

Ako imate problema u vezi sa radom vašeg HD resivera, molimo vas da pogledate odgovarajuću sekciju ovog korisničkog upustva, uključujući i „Problemi/rješenja“. Ovo korisničko upustvo će Vam pružiti korisne informacije o korištenju HD resivera.

## 3. SPECIFIKACIJE

- MPEG-Fully DVB-S / DVB-S2 (H.264) HD kompatibilan
- 6000 kanala (TV i Radio) mogućnost memoriranja
- Višejezična tekstualna podrška
- Prebacivanje kanala za manje od 1 sekunde
- Editiranje liste kanala
- Editiranje omiljene liste kanala
- Vjerni prikaz boja (OSD)
- Funkcija slike u punoj grafici (PIG)
- Elektronski programski vodič (EPV) za prikazivanje informacija o kanalu na ekranu
- Podrška titlova
- Podrška teleteksta sa VBI insertacijom i softverskom emulacijom
- Roditeljska kontrola kanala i događaja
- Prebacivanje informacija kanala sa resivera na resiver
- Ugrađene igre
- Dolby Digital Bit-Stream izlaz preko HDMI
- DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2, USALS i Unicable
- HDMI FullHD (1080p) Video/Audio izlaz
- 2x USB 2.0 Host
- RTC (realno vrijeme)
- Tajm šift
- Video snimanje
- Snimanje jednog kanala i tajm šift drugog kanala (opcionalno)
- 3G podrška

## 4. DALJINSKI UPRAVLJAČ



Možete uključivati / isključivati resiver, koristiti meni, i koriste različite prečice.

**POWER** Za uključivanje uređaja i prebacivanje u režim mirovanja.

**MUTE** Uključivanje/isključivanje zvuka.

**NUMERIČKE TIPKE** Koriste se za selektiranje kanala i unošenje parametara.

**(TV / RADIO)** Prebacivanje resivera između TV i Radio režima.

**⊗ (ZOOM)** Pritisnite tipku ⊗ da biste izabrali uvećanje od, X1 do X16.

**⊖ (OPOZIVANJE)** Vraćanje na prethodni status menija.

**TV/SAT** Prijemnik prebacuje između TV i režima prijema.

**INFO** Informacije o kanalu ili trenutnom programu.

**EPG (Elektronski programski vodič)**

Prikazivanje programskog vodiča na ekranu kada je dostupan.

**MENU** Prikazuje glavni meni na ekranu, ili vraća na prethodni status menija.

**EXIT** Otakzivanje operacija i vraćanje na glavni ekran menija.

**OK** Potvrđivanje operacija.

**◀/▶ TIPKA** Podešavanje razine zvuka, ili pomjeranje kurzora lijevo ili desno.

**▼/▲ TIPKA** Prebacivanje kanala,pomjeranje kurzora na meniju gore/dole.

**PAGE ▶ /PAGE ▷** Premještanje kurzora na sljedeću stranu na listi kanala menija.

**● REC** Funkcija snimanja.

**Teletekst** Prikazuje informacije teleteksta kanala ako podržava.

**Subtitle** Prikazivanje titlova. **UHF** U slučaju da je Vaš TV povezan preko RF modulatora (UHF), izaberite vrijednosti kanala između CH21 i CH69 sa tipkama gore/dole.

**⊗(FIND)** Se koristi za pretraživanje kanala

**⊕ (TIMER)** Pritisnite tipku sa oznakom sata da biste podešili tajmer.

**V.FORMAT** Pritisnite tipku V. FORMAT da biste prebacili režim rada displeja između "AUTO", „By Nat i ve TV“, „480p“, „576P“, „720P\_50“, „720P\_60“, „1080i\_50“, „1080i\_60“, „1080P\_50“ and „1080P\_60“

**FAV (Omiljeni)** Podešavanje resivera na omiljeni mod servera, prikazivanje omiljenih kanala.

**⊗ FOLDER** Pritisnite ovu tipku za uljak u menadžer mape direktno.

**AUDIO (Crvena tipka)** Podešavanje audio, biranje režima; Lijevo, Desno Stereo, Mono.

**OPTIONALNO (zeleni taster)** Prikazuje Nvod informacije trenutnog kanala ako je podržano.

**SAT** Prikazuje listu satelita u normalnoj slici.

**◀/▶ Režim reprodukcije** Izaberite režim reprodukcije u MUZICI ili JPEG plejeru.

**⊗ USB** Za sigurno uklanjanje USB uređaja.

**TMS (Tajm šift)** Pritisnite ovu tipku za pokretanje tajm šift funkcije.

**▶ Play** Za reprodukciju MUZIKE, JPEG, ili snimanje fajlova.

**■ Stop** Za stopiranje tajm šifta, snimanje, ili MUSIC/JPEG plejer.

**II PAUSE** Koristi se za pauziranje. Pritisnite jednom da pauzirate.

**◀ Fast Backward** Brzo premotavanje nazad.

**▶ Fast Forward** Brzo premotavanje naprijed.

**◀ Slow Backward** Sporo premotavanje nazad.

**▶ Slow Forward** Sporo premotavanje naprijed.

**◀/▶| PREV/NEXT** Prebacite na prethodni ili sljedeći sadržaj.

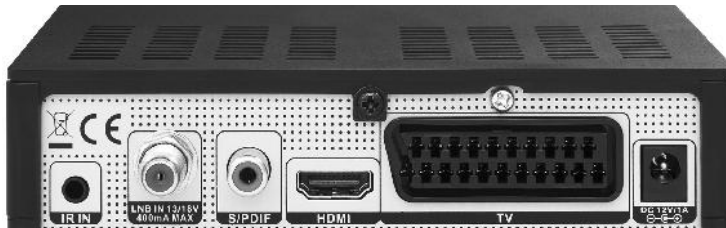
## 5. PREDNJI PANEL

Tipka za uključivanje: Uključivanje uređaja ili prebacivanje u status mirovanja  
MENU TIPKA: Za ulazak u glavni izbornik  
OK tipka: Da biste vidjeli TV/radio listu kanala ili potvrdili izbor  
V-/V+ tipka: Za podešavanje zvuka ili pomjeranje kurzora lijevo ili desno  
CH-/CH+ tipka: Za prebacivanje kanala ili pomjeranje kurzora gore ili dole  
Senzor na daljinskom upravljaču: Detektira IC signal sa daljinskog upravljača  
Indikator napajanja: Pali se ukoliko je resiver uključen ili u režimu mirovanja  
Indikator signala: Ako je signal jak pali se lampica indikatora signala  
Slot za karticu: Jedan CA interface za Conax  
Zajednički interface: Jedan zajednički uslovni modul CAM  
USB: USB 2.0 utor za povezivanje hard diska ili USB flash drive i 3G uređaja  
Ekran: (LED) prikazuje status resivera

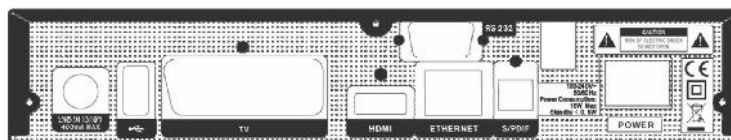
## 6. ZADNJI PANEL

Molimo vas da pogledate gore prikazanu shemu za sve moguće veze vašeg prijemnika. Nemojte priključivati uređaj na utičnicu dok svi priključni kablovi nisu povezani i provjereni. Konfiguracija uređaja može da varira u zavisnosti od modela.

LNB IN13/18V 400mA MAX: Za povezivanje koaksijalnog kabela sa LNB-a...  
RF IN: Za povezivanje sa zemaljskom antenom  
S/PDIF: Digitalni audio interface, povežite na AV pojačalo S/PDIF ulazni terminal  
USB: USB 2.0 utor, za povezivanje sa hard diskom, USB flash drive ili 3G uređajem  
VIDEO: RCA konektor za povezivanje sa video uređajima  
0/12V 50mA: Ovaj ulaz se koristi za adapter od 12V na eksterni 0V/12V prekidač  
HDMI: Za spajanje sa televizorom  
RS232 SERIJSKI: Za povezivanje resivera sa računalom  
Internet: Mrežni ulaz za internet konekciju  
Uključivanje/isključivanje: Uključivanje/isključivanje napona.



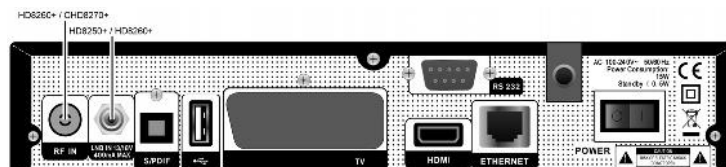
IMPULSE SAT,  
IMPULSE SAT WIFI,  
MIRA,  
MIRA WIFI



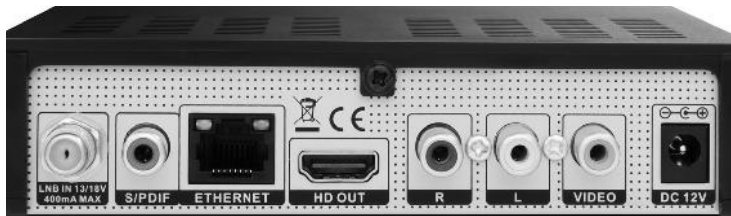
HD 8150+



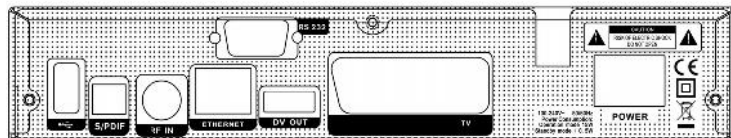
HD 8155



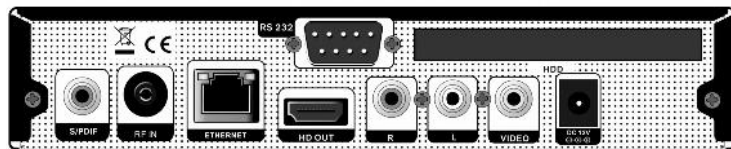
HD8250+,  
HD8260+,  
CHD8270+



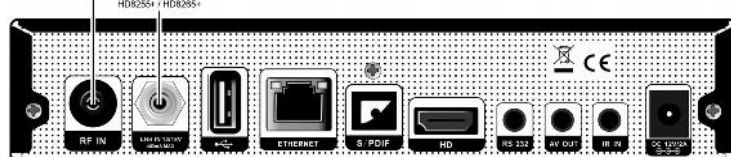
MINIHD265



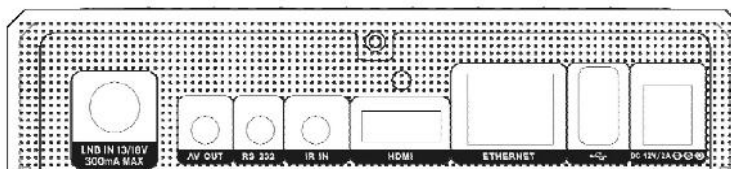
HD8140C SE



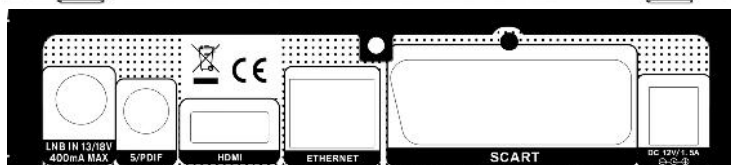
HD8142 TWIN C



HD8255+,  
HD8265+,  
HD8275+



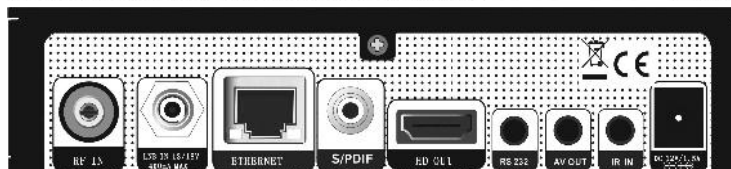
MINI HD SE / RE



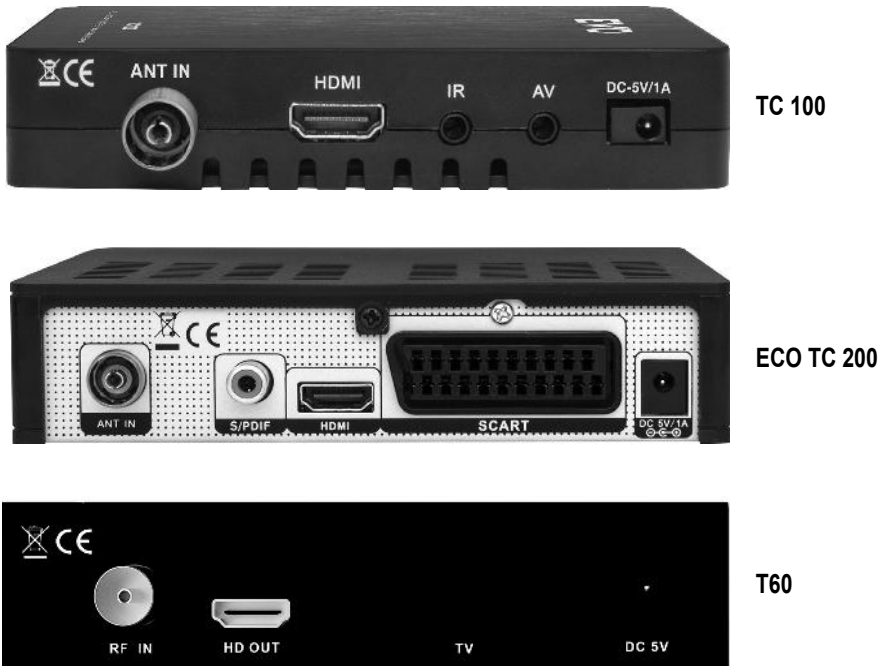
MINI HD SE / RE



MINI COMBO HD SE



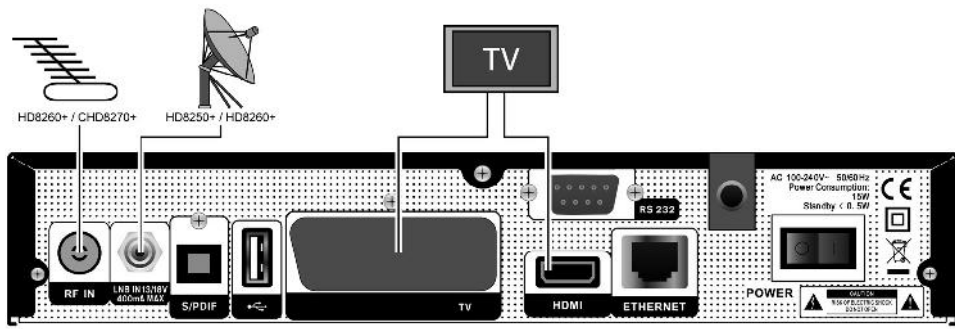
MINI COMBO EXTRA



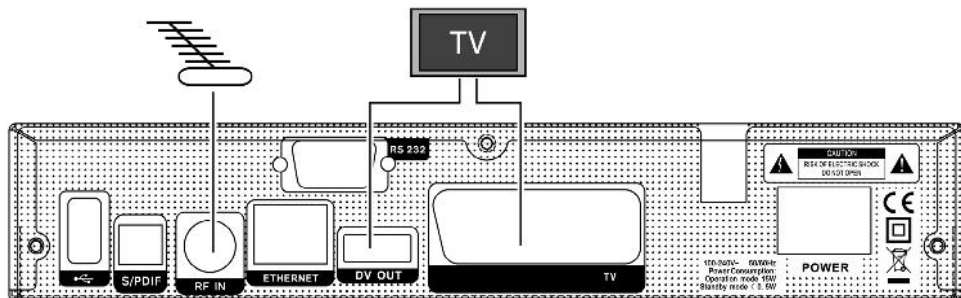
## 7 SPAJANJE RESIVERA

Postoje 2 načina povezivanja vašeg resivera. Preporučujemo jedan od slijedećih načina:

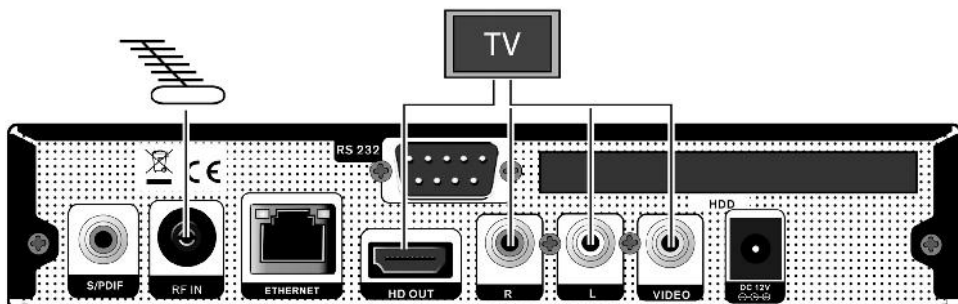
- Za najbolju kvalitetu slike, povežite uređaj i TV sa HDMI kabelom.  
U ovom slučaju ne morate povezati poseban audio kabel jer HDMI osigurava audio signal.
- Povežite 1 kraj SCART kabela sa SCART ulazom na poleđini resivera, a drugi kraj u RCA ulaz na TV-u.  
Na kraju povežite kabel sa LNB vaše satelitske antene sa LNB-om na ulazu resivera.



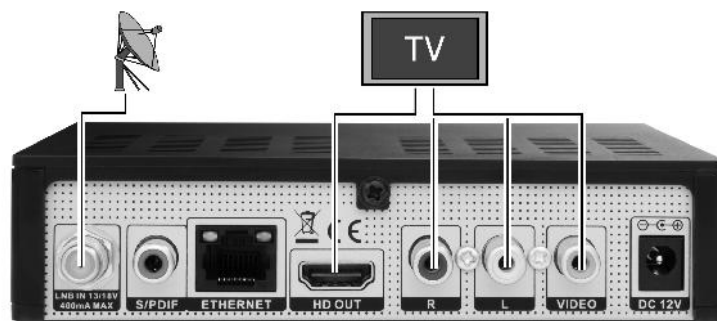
HD8250+, HD8260+, HD8270+



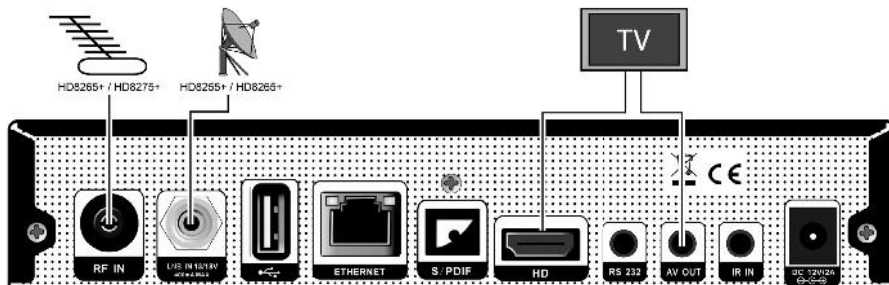
HD8140 C SE



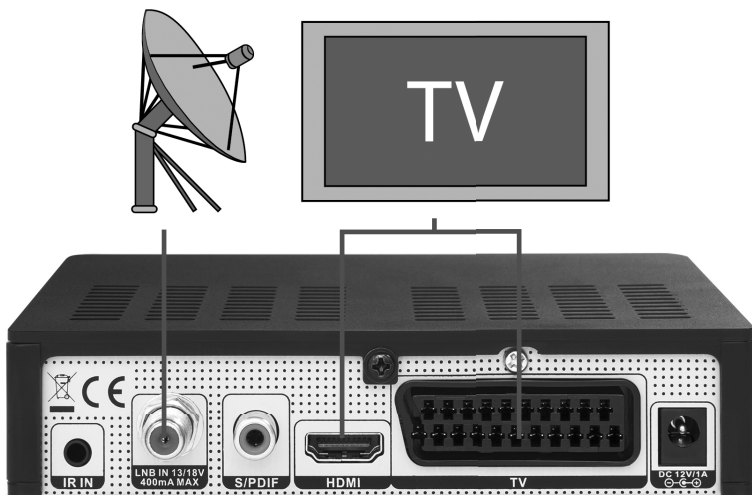
HD8142 TWIN C



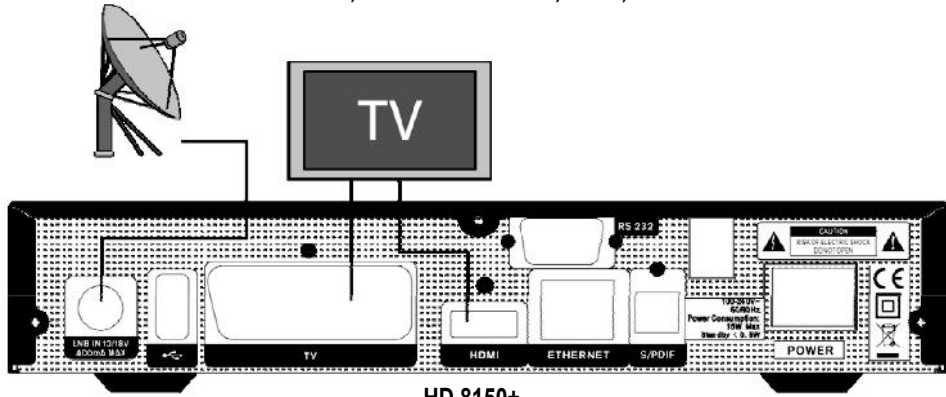
MINI HD265



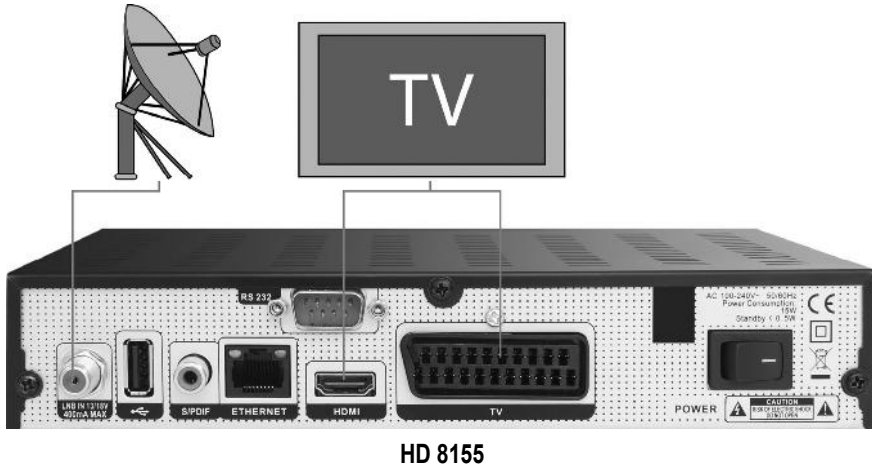
HD8255+, HD8265+, HD8275+



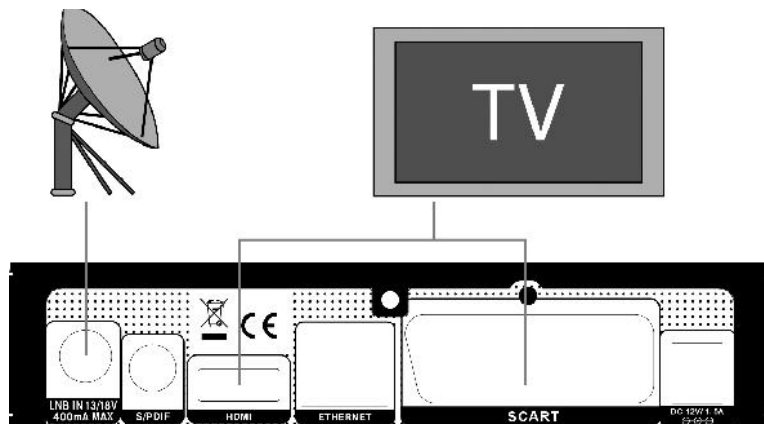
IMPULSE SAT, IMPULSE SAT WIFI, MIRA, MIRA WIFI



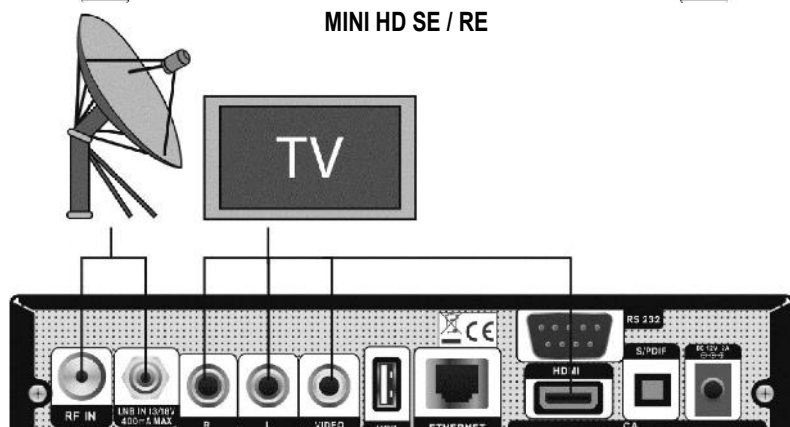
HD 8150+



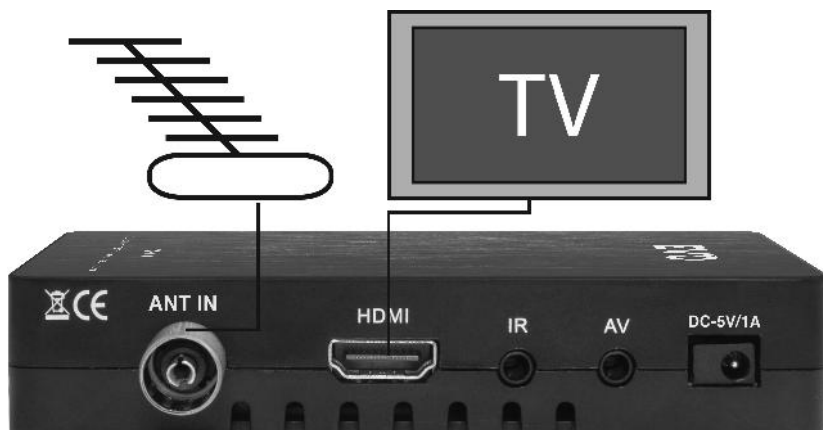
HD 8155



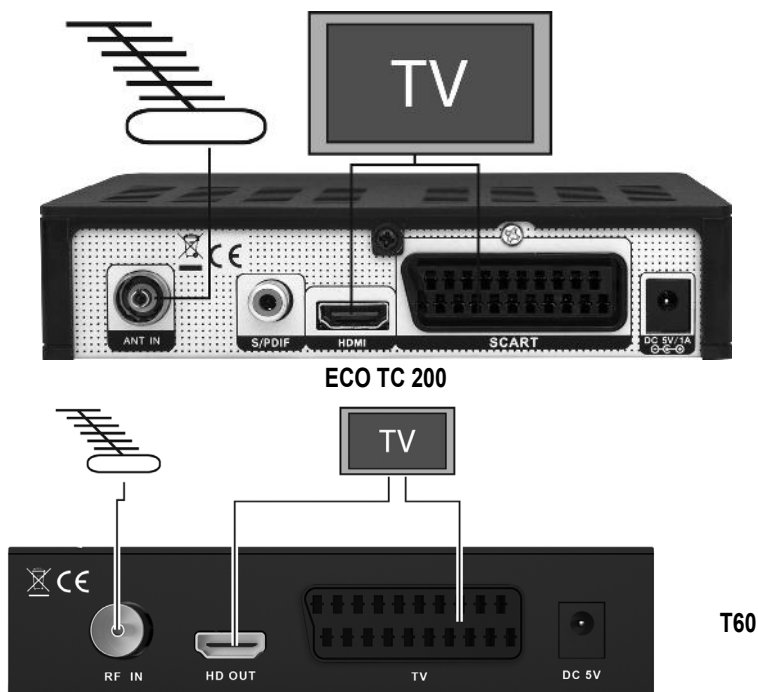
MINI HD SE / RE



MINI COMBO HD SE



TC 100



## 7.1 MOTORIZOVANI SISTEM (DISEQC 1.2)

Spojite jedan kraj vašeg koaksijalnog kabela sa LNB IN konektorom na prijemniku, a drugi kraj u RIK ili prijemni konektor na DISEQC 1.2 motoru. Priklučite koaksijalni kabel od konvertera u LNB priključak na DISEQC 1.2 motoru.

Svi naši prijemnici su dizajnirani da budu DISEQC 1.0 i DISEQC 1.2 kompatibilni. Ovo omogućava da bude povezana više antena na prijemnik istovremeno. Ako imate dvije ili više fiksnih antena, preporučujemo Vam da koristite DISEQ 1.0 prekidač. Priklučite koaksijalni kabel sa prvog konvertora u LNB 1 ili LNB ulaz priključak za DISEQC. Uradite isto za sve druge LNB koje imate. Spojite jedan kraj od koaksijalnog kabela sa RF izlazom konektora DISEQC, povežite drugi kraj na LNB IN priključak na prijemniku. Za digitalni prijemnik, možete povezati ili jednu satelitsku antenu direktno u LNB od "Multi-feed" opreme.

## 7.2 POVEZIVANJE SA MREŽOM

### 1. Povezivanje sa LAN:

Priklučite jedan kraj ethernet kabela na uređaj, a drugi kraj na LAN ulaz ruteru.  
(preporučujemo ovu vrstu konekcije)

### 2. Povezivanje sa Wi-Fi (bežična konekcija)

Možete da povežete mrežu preko Wi-Fi pristupne točke ili DSL / kablovskog modema.

a. Priklučite bežični USB uređaj na USB port (uređaj se posebno kupuje).

b. Podešavanje Wi-Fi

- 1) Naziv mreže (SSID): Izaberite ime mreže vaše Wi-Fi pristupne točke sa liste.
- 2) Vrsta sigurnosti (WEP): Ovaj proizvod podržava WEP40 / 128-bitni ASCII i WEP40 / 128-bitni HEKS tip Wi-Fi konekcije.
- 3) Lozinka: Kada koristite vrstu sigurnosti, morate da postavite lozinku. Unesite istu lozinku u izborniku za podešavanje.

### 3. Povezivanje sa 3G: Povežite mrežu preko 3G kartice. Priklučite USB koji ima 3G karticu.

Napomena:

- 1) Provjerite da rastojanje između Wi-Fi pristupne točke i uređaja nije previše daleko. Ovo može smanjiti kvalitetu signala.
- 2) Preporučuje se da kupite bežični USB uređaj distributera RT3070, RT5370. Ostali proizvodi ne mogu funkcionirati ili odgovoriti:
- 3) Preporučuje se da se kupi 3G USB uređaj distributera HUAWEI E175, E1550, E367, E1752, E173, EC122, EC156, drugi proizvodi ne mogu funkcionirati ili odgovarati zahtjevima uređaja.

## 8. OSNOVNE INFORMACIJE

### 8.1 UKLJUČIVANJE STB UREĐAJA

Prvo, možete pritisnuti dugme za napajanje da biste uključili uređaj. Kada se prvi put koristi STB, prikazaće vam se lista unaprijed određenih kanala. Ako STB uređaj uključujete drugi put uređaj će nastaviti reprodukciju zadnje puštanog kanala.

#### Često postavljana pitanja

**Q: Uredaj je uključen ali TV ne pokazuje ništa**

A: Provjerite da li je TV pravilno povezan sa uređajem. Na primjer, ako ste povezali uređaj sa video1 ulazom televizora, televizor mora biti uključen na video1.

**Q: STB je uključen, ne u pripravnosti, ali je TV ekran ne pokazuje ništa osim jedne kutije sa "No signal" slike.**

A: To znači da je kanal koji ste izabrali nema signala. Za to može biti nekoliko uzroka:

1. Kanal koji ste izabrali nije u dometu vašeg satelita. Najnedostatkovito rješenje je da promjenite kanal.
2. Signal trenutnog TV kanala je suviše slab. Možete pokušati da promjenite kanal sa drugim kanalom koji ima jači signal. Ako problemi i dalje postoje, obratite se vašem lokalnom dileru ili drugom stručnjaku za tehničku službu.

### 8.2 NAPAJANJE

- Pritisnite [ Tipka za uključivanje ] da biste ušli u stanje pripravnosti.
- U stanju pripravnosti, pritisnite [ Tipka za uključivanje] koji ponovo uključuje uređaj.
- Korisnik također može da isključi glavno napajanje uređaja da biste prekinuli stanje pripravnosti.

### 8.3 PREBACIVANJE KANALA

Na ekranu, pritisnite [CH + / CH] da promjenite kanal

### 8.4 PODEŠAVANJE JAČINE ZVUKA

Na ekranu, pritisnite [VOL + / VOL-] za podešavanje jačine zvuka.

### 8.5 BROJEVI

Na ekranu, upotrijebite numeričke tipke na daljinskom upravljaču za promjenu kanala.

### 8.6 MUTE

1. Pritisnite [ MUTE ] tipke da biste isključili zvuk i na ekranu će se pojaviti OSD mute.
2. Pritisnite [ MUTE ] tipku ponovo za zvuk.

### 8.7 PAUZA

- U režimu reprodukcije, pritisnite [ Pauza ] tipku, slika će biti zaustavljena,
- Pritisnite [ Pauza ] tipku ili [ PLAYING ] tipku ponovno i reprodukcija će biti nastavljena.

### 8.8 OPOZIVANJE

Pritisnite [ POVRATAK ] tipku će direktno prebaciti na prethodno gledani kanal.

### 8.9 OMILJENI

1. Na ekranu, pritisnite [ FAV ] tipku, on će prikazati prozor "Omiljena lista" na lijevoj strani ekrana, što se može vidjeti kao ispod.



2. U prozoru "Omiljena lista" možete da pomjerate cursor (CHANNEL UP/DOWN) da izaberete omiljeni kanal.

3. U prozoru "Omiljena lista" možete da pritisnete (Lijevo/Desno) tipku za odabir omiljenih grupa. Sa tipkom P/P+ možete pomjerati stranicu gore/dole.

4. Pritisnite [EXIT] da izadete iz trenutnog prozora.

? : Često postavljana pitanja

**Q: Zašto ekran pokazuje „Nema omiljenog kanala”, nakon pritiska na [Favorite]?**

A: To je zato što niste postavili kanal kao „omiljeni k anal”. Molimo vas da ga dodate u omiljeni.



### 8.10 AUDIO

1. U punom ekranu, pritisnite [AUDIO] tipku, čime ćete otvoriti „audio“ prozor na ekranu.



1. Možete da izmjenite audio zapis. Pritisnite [CHANNEL UP / DOWN] tipku za izmjenu audio režima, pritisnite (Poja avanje / utišavanje tipku)

2. Režim: lijevo / desno / stereo / mono.

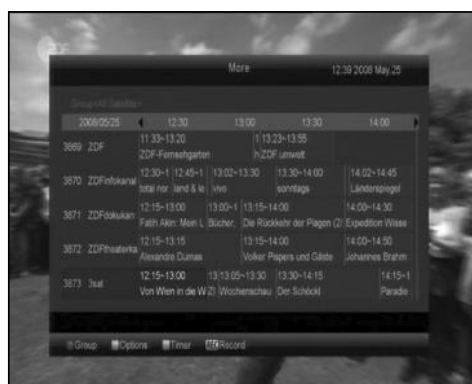
## 8.11 INFORMACIJE

Na ekranu, pritisnite [INFO] (crvenu tipku) jednom, možete vidjeti EPV informacije o trenutnom kanalu i pritisnite [INFO] dva puta, možete vidjeti sve parametre trenutnog kanala kao ispod:

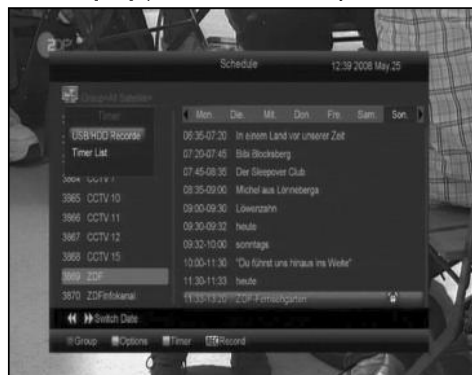


## 8.12 EPV

1. STB ima programski Elektronski vodič (EPV) koji vam pomaže da vidite sve trenutne informacije kanala. EPV prikazuje informacije kao što su lista kanala i program kanala.  
Pritisnite [EPG] tipku da biste prikazali EPV ekran.
2. Pritisnite [Crvenu] tipku za odabir drugačijeg prikaza između trenutnog EPV, sledećeg EPV, i vise programa, kao na slijedećoj slici:



1. Pritisnite [žutu] tipku u EPV možete ući u tajmer listu.



2. U EPV, kada izaberete jedan događaj, možete namjestiti taj događaj na listu snimanja direktno pritiskajući tipku [REC].
3. U meniju EPV menu, pritisnite tipku [Exit] da izadete iz ove opcije.

## 8.13 TV/RADIO

U TV modu, pritiskom na [TV / RADIO] tipku možete prebaciti na Radio režim. U Radio modu pritisnite [TV / RADIO] tipku da biste prešli na TV režim.

## 8.14 LISTA KANALA

1. Na cijelom ekranu, pritisnite [OK] tipku da unesete kanal na „listu kanala”.



2. Pritisnite [Crvenu] tipku da promjenite drugu grupu. Koje možete gledati kao ispod.



3. Pritisnite [zelenu] tipku prikazće vam se detaljne informacije EPV.



4. Pritiskom na [žutu] tipku možete da promjenite stanje trenutnog kanala, kao što su FAV/zaključavanje/prebacivanje/brisanje/preimenovanje.



5. Pritisnite [Plavu] tipku otvorite prozor za sortiranje kao na slici ispod. Postoji pet načina sortiranja. Možete da pritisnete [CHANNEL UP / CHANNEL DOWN] tipku za pomjerenje kursora i pritisnite [OK] da potvrdite izbor.



6. Pet vrsta sortiranje su:

1. Uobičajeno : Sortiranje po rezultatu skeniranja.
  2. FTA : Sortiraj kanal po slobodnom i kodiranom redoslijedu. Besplati kanali će biti na prednjem dijelu liste kanala. Kodirani na zadnjoj strani liste kanala.
  3. Kodirani: Sortiraj kanal po slobodnom i kodiranom redoslijedu. Kodirani kanali će biti ispred liste kanala i besplati kanali će biti na zadnjem dijelu liste kanala.
  4. A do Z : sortiranje po abecednom redu, ignorirati „\$“ simbol.
  5. Z do A : sortiranje po abecednom redu, ignorirati „\$“ simbol.
2. Pritisnite [ Up / Dovn ] tipku za pomjerenje kursora i pritisnite [OK] tipku da označite kanal.
3. Pritisnite [ PgUp / PgDown ] tipku za gore i dole.
4. Pritisnite [ EXIT ] da izadjete iz liste kanala.

## 8.15 REŽIM MIROVANJA

1. Ova funkcija se koristi u tajmeru, kada podesiti vrijeme tajmera uređaj će preći u stanje mirovanja.
2. Pritisakaću tipku [ SLEEP ], prebacice na režime između Sleep Timer Off /10/30/60/90/120 minuti.

## 8.16 STRANICA GORE/DOLE

- U listi kanala, pritisnite [ Page + / Page - ] tipku, za pomjerenje gore/dole stranice kanala.

### 8.17 TEKST

- Pritisnite [TEXT] tipku, možete da otvorite teletekst stranicu kanala koji ima informacije teleteksta. Prijemnik podržava VBI i OSD teletekst format.
- Ako kanal nema teletekst informacije, ekran će pokazati „Ne teletekst!“ Na ekranu.

### 8.18 TITLOVI

- Pritisnite [SUBTITLE] tipku, u meniju možete odabrati jezik titla ili kanal koji ima titl.
- Ako podesite opciju Auto titl, jezik će biti automatski prikazan na kanalu.

### 8.19 PRONADI



- Pritisnite tipku [FIND] na cijelom ekranu
  - e se otvoriti Pronadi kao ispod. Možete da pritisnete [lijevo / desno / gore / dole] tipku da biste pomjerili cursor i pritisnite [OK] tipku za ulaz izabrani simbol ili pismo u dijalogu.
- Nakon unosa svakog znaka, spisak programa sa lijeve strane će potražiti kanal prema unosu i izbaciti podudarani kanal.
- Označite označku "OK" i pritisnite tipku [OK] da biste zatvorili "Find" prozor, i izaberite kanal direktno sa liste.

### 8.20 ZOOM

- [ZOOM] tipka vam omogućava da uveličate određeno područje na slikama.
- Pritisnite [ZOOM] tipku ponovno, slika će se rotirati uvećanje kao xs1, xs2 , xs3, xs4
- U „x2 ~ x4 „ slici, koristeci [Up / Down / Left / Right] tipke da biste pomjerili oblast slike koju želite da vidite.
- U režimu uvećanja, pritisnite tipku [EXIT] da zatvorite prozor „Zoom“.

### 8.21 TV/SAT

Pritisnite [TV / SAT] tipku da prebacite sa TV moda i S TB moda.

### 8.22 MENI

Pritisnite [MENU] tipku da otvorite meni, izadjeti iz trenutnog menija do poslednjeg menija ili zatvorite prozor.

### 8.23 VIDEO FORMAT

Pritisnite [V.FORMAT] tipku, ispod cijelog ekrana će pokazati trenutni sistem rezolucije, stalno pritisikajte ovu tipku, sistem će prebaciti svoju video rezoluciju od niže do najviše „480p\_60- > 576p\_50- > 720p\_60- > 720p\_50- > 1080i\_30- > 1080i\_25- > 1080p\_60 -> 1080p\_50 „.

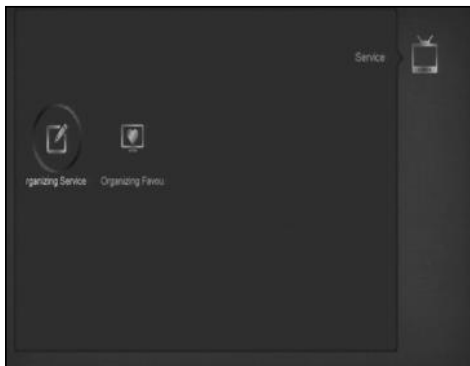


### 8.24 IZLAZ

Pritisnite [EXIT] tipku da izadjeti iz trenutnog menija do poslednjeg menija ili zatvorite prozor.

### 9. SERVISI

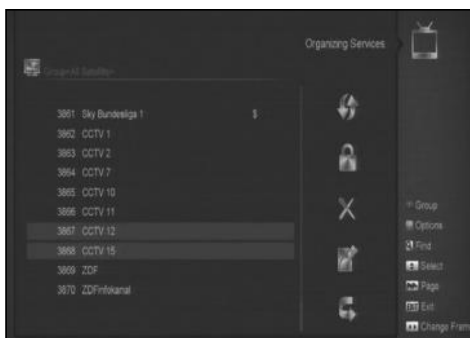
Kada pritisnete tipku [Menu] da biste ušli u meni prikazaće vam se slika kao ispod:



- Ako je zaključavanje menija „ON“, ekran će prikazati dijalog za korisnika, treba da unesete lozinku. Tvoriti ka lozinka je „0000. Pritisnite [lijevo/desno] tipku gdje možete odabrati podmeni između „Organiziranje usluga“ i „organiziran je omiljenih grupa“.
- Pritisnite [OK] tipku za ulazak u „organiziranje usluga“ ili meni „Organiziranje Omiljenih grupa“ i pritisnite [MENU] za povratak u glavni meni.

### 9.1 ORGANIZIRANJE SERVISA

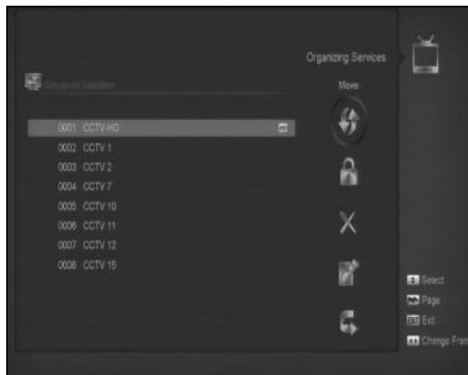
Kada uđete u meni „Uređivanje servisa“, tamo će se prikazati ekran kao u nastavku:



- 1) Pritisnite [Zelenu] tipku da otvorite „Opcije“ kao gore na slici.
- 2) Možete da pritisnete [Up / Dovn] tipku za pomjeranje cursora i pritisnite [OK] tipku da potvrdite izabrani režim.
- 3) Pritisnite [Menu] tipku da zatvorite „Opciju“ Listu.

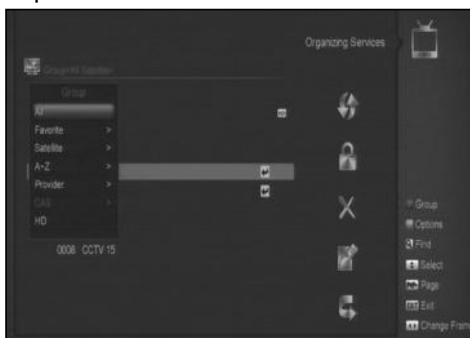
#### Premještanje

- 1) Izaberite kanale koje želite da izmjenite na listi kanala pa pritisnite tipku [OK] i izaberite opciju.
- 2) Zatim pritisnite [desnu] tipku da pomerite cursor na desnu alatku.
- 3) Izaberite premještanje ikona, pritisnite tipke [CHANNEL UP / CHANNEL DOVN] i [OK] tipku.
- 4) Premjestite kanal na poziciju koju želite i pritisnite [OK] da potvrdite. Kao slijedećoj slici:



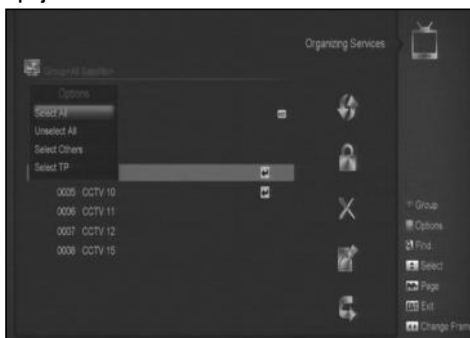
1. Možete pomjerati cursor pritiskom na tipke [CHANNEL UP / DOWN] i [OK] tipku za odabir programa koji želite da izmjenite.
2. Možete da pritisnete [Page Up / Page Down] tipku za pomje ranje stranice gore/dole.
3. Možete koristiti [Crvenu] tipku da biste prešli na drugu grupu.
4. Možete da pritisnete [Zelenu] tipku za odabir programa po različitim režimima.
5. Tipka u boji može da sprovede odgovarajuću funkciju u „Organiziranju servisa“.

#### Grupe



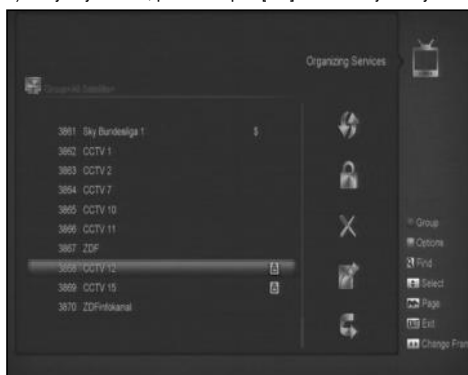
- 1) Pritisnite [Crvenu] tipku otvarate „grupa“ prozor kao gore.
- 2) Možete da pritisnete [Up / Dovn] tipke za pomjeranje cursora i pritisnite [OK] tipku da biste izabrali grupu.
- 3) Pritisnite [Menu] tipku da zatvorite listu „grupa“.

#### Opcije



#### Zaključavanje

- 1) Izaberite kanale koje želite da izmjenite na listi kanala pa pritisnite [OK] i izaberite opciju.
- 2) Zatim pritisnite [desnu] tipku da biste pomjerili cursor na desnu alatku.
- 3) Izaberite ikonu katanca, pritisnite tipku [CHANNEL UP / CHANNEL DOVN] i [OK] tipku.
- 4) Zaključajte kanal, pritisnite tipku [OK]. Kao na slijedećoj slici:



- 1) Izaberite kanale koje želite da izmjenite na listi kanala pa pritisnite [OK] tipku i izaberite opciju.
- 2) Zatim pritisnite [desnu] tipku da biste pomjerili cursor na desnu alatku.
- 3) Izaberite ikonu izbrisati, pritisnite tipku [CHANNEL UP / CHANNEL DOVN] i [OK] tipku.
- 4) Obriši kanal pa Pritisnite[OK] tipku.

### Prebacivanje i preimenovanje

Na isti način možete da postavite kanal da preskoče ili da date novo ime za kanal.



### Pronadi



- Pritisnite [FIND] tipku sa kojim će te otvoriti „Pronadi“ prozor kao gore. Možete da pritisnete [Up / Down / Left / Right] tipku za kretanje cursora i pritisnite [OK] tipku za ulaz i izabranu simbol ili pismo u dijalogu.
- Nakon unosa svakog znaka, spisak programa sa lijeve strane potražiti kanal prema zadanim unosima, i prikazati podudarni kanal
- Pritisnite [find] taster da zatvorite prozor „Pronadi“ onda možete da izaberete kanal sa liste kanala direktno.

## 9.2 ORGANIZIRANJE OMILJENIH

Ovaj meni je koristan u dodavanje i brisanju usluga iz grupe omiljenih.



### 1. Omiljena lista

Možete odabrati neke liste omiljnih pritiskom na tipku „favorite“

### 2. Dodaj

Da biste dodali kanal u omiljene, označite željni kanal i pritisnite tipku "OK", Pritisnite [desno] da biste premjestili i pritisnite tipku [OK] da biste ga dodali u omiljenu listu.

### 3 Ukloni

Da biste uklonili servis iz omiljenih, označite željeni servis i pritisnite "OK" u omiljenoj listi, pritisnite tipku [Lijevo] da biste izabrali ili uklonili i pritisnite tipku [OK] da biste uklonili.

### 4 Premjesti

Možete da uređiti ili premjestite servis na željenu poziciju u listi.

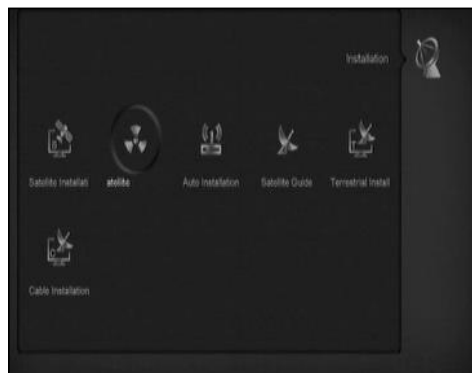
### 5 Preimenuj

Izaberite omiljenu listu pritiskajući "FAV" koristeći navigacione gume ▲/▼ [Lijevo/desno] da biste izabrali i preimenovali pritisnite gumb "OK" da bi se prikazala tipkovnica, i preimenujte ga.

### 6 Grupe, opcije i pronadi funkcija

Molimo da pogledate „ Organiziranje usluga“ dio u ovom priručniku.

## 10. INSTALACIJA



- Pritisnite [Lijevo/desno] da biste izabrali meni stranice između instalacija satelita, brzo skeniranje satelita, automatska instalacija, satelitski vodič, instaliranje zemaljske antene, kablosva instalacija.

- Pritisnite [OK] da biste izabrali opciju "Instalacija". Ako je meni lock "On", prikazće dijalog za unos šifre. Šifra je unaprijed unijeta i ona je "0000".

- Pritisnite tipku [gore/ dole] da biste izabrali stavke menija. Pritisnite tipku [menu] da biste izašli na glavni meni.

## 10.1 INSTALACIJA SATELITA

### Satellite

Pritisnite tipku [ok] da uđete u listu satelita.

- Pritisnite [gore/dole] tipku da biste izabrali satelit. Pritisnite tipku [Page] stranica gore ili stranica dole.

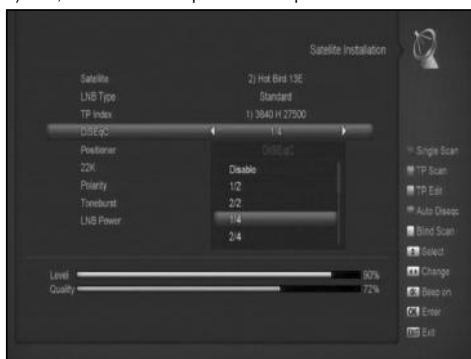
**LNB tip**

Pritisnite [OK] da biste ušli u ovu stavku, pritisnite [OK] i [gore/dole] da možete da se prebacujete među „Standard”, „Korisnik”, „unicable” i „Univerzalni” režim.



**DISEqC DiSEqC:** Pritisnite [OK] i [gore / dole] tipke da biste prebacili opcije. Postoji nekoliko opcija za izbor:

- a) Onemogući: bez DiSEqC.
- b) 1/2, 2/2: dva porta DiSEqC
- c) 1/4, 2/4, 3/4, 4/4: 4 porta DiSEqC
- d) 1/8, 2/8... 8/8: 8 portova DiSEqC
- e) 1/16, 2/16... 16/16: 16 portova DiSEqC

**Pozicioner**

Pozicioner: U pozicioner stavci, možete pritisnuti tipke [Lijevo/desno] da biste prebacili između "Off / DiSEqC 1.2 / USALS" funkcije.

**22K** Možete da koristite [OK] i [gore / dole] tipke da biste prebacili „Uključeno / isključeno”. Kada je ova opcija na „ON”, prijemnik će primiti TV i radio ulazni signal od 22 KHz. Ako je opcija stavljena na „OFF”, prijemnik će primiti sve signale od 0 KHz.

**Napomena**

Kada odaberete tip LNB „Univerzal”, ne možete modificirati 22K.

**Polaritet**

U stavci polariteta pritisnite [lijevo/desno] da biste prebacili između "Auto / H / V" funkcija.

**LNB napajanje**

U "LNB NAPAJANJU" stavci, pritisnite [lijevo/desno] da biste prebacili između: "On/Off" funkcija.

**TP uređivanje**

Kada uđete u "TP uređivanje" meni, prikazaće se ekran kao ispod:



1. U "Sateliti" stavci, pritisnite tipke [Lijevo/desno] da biste prebacili na satelit koji želite da skenirate, pritisnite [OK] da biste ušli listu satelita za izbor.
2. U "TP Indksu" meniju, pored tipke [lijevo/desno] za izbor ili transpondera možete isto koristiti [dodaj] i [obriši] funkcije.
- Kada pritisnete zelenu tipku, prikazaće se ekran "Nov TP" u TP Indksu menija; Treba podesiti parametre "TP Frenkencija" i "Symbol Rate" za nov transponder. Parametri od "TP frenkencije" i "Symbol Rate" se mogu podesiti numeričkim tipkama. Dostupni opsezi su "3000-13450 MHz" i "1000-45000Ks/s".
- Kada pritisnete tipku [žutu], prikazaće vam se poruka upozorenja koja će vas pitati da li želite da izbrisete trenutni transponder ili ne. Ako ste izabrali "Yes", trenutni transponder će biti izbrisan, i transponderi će se smanjiti za 1..
- Kada pritisnete plavu tipku prikazaće vam se poruka upozorenja da li želite da izbrisete transponder ili ne. Ako izaberete "OK", svi transponderi će biti izbrisani.
3. Za postojeći transponder, možete koristiti numeričke tipke da biste modificirali parametre od "TP frekvencije" i "Symbol Rate".
4. Kada ste završili sa vašim podešavanjem, Pritisnite crvenu tipku prikazaće dijalog , gdje će vas pitati za režim

skeniranja, tip programa, tip skeniranja i NIT pretraga on/off. Kada podesite, pritisnite OK da biste počeli skeniranje.

5. U "TP skeniranju" pritisnite tipku [Exit] da biste izašli iz skeniranja i sačuvali trenutne parametre.

#### Jedinačno skeniranje

1. T ipka za servis [Crveno], kada pritisnute pojaviće se dijaloški okvir i pitati Vas za režim skeniranja (znači želite da skenirate sve kanale ili samo da skenirate slobodne kanale) tip kanala (znači, želite da skenirate sve kanale ili samo da skenirate TV/Radio kanala), tip skeniranja (znači ručni sken, koji pretražuje postoji slijepo skeniranje, znači potrebe niti je postojao TP info) i potražite NIT uključe

2.

Pritisnite bijelu tipku da biste odmah započeli slijepo skeniranje. Nakon podešavanja pritisnite OK tipku za po etak skeniranja.

#### TP skeniranje

Pritisnite tipku [zelen] da biste započeli skeniranje trenutnog TP-a.

#### Auto DiSEqC

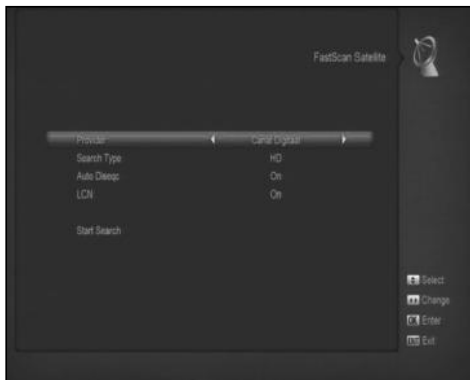
Pritisnite tipku [plav] da biste pokrenuli Auto DiSEqC funkciju, ova opcija nalazi prikaćen satelit automatski.

#### Slijepo skeniranje

Pritisnite tipku [bijel] da biste direktno ušli u slijepo skeniranje i pronašli sve satelite.

### 10.2 BRZO SKENIRANJE SATELITA

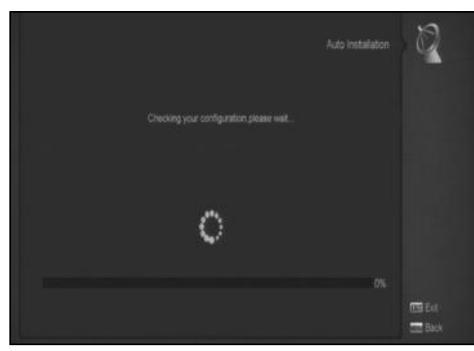
U ovom meniju možete započeti brzo skeniranje satelita pritisom na ok da biste započeli skeniranje.



### 10.3 AUTOMATSKA INSTALACIJA

"Automatska instalacija" je nova i veoma pogodna funkcija. Automatski će detektirati sve satelitske antene povezane sa uređajem i skenirati dostupne servise koji pripadaju satelitu poklapajući se sa odgovarajućim satelitom i transponderom podataka u trenutnoj bazi. Ne treba da unositi nikakve parametre podešavanja antene. Samo pritisnite OK.

da biste ušli u ovu opciju "Automatske instalacije" gde će početi skeniranje i na kraju vam pokazati rezultate skeniranja.



### 10.4 SATELITSKI VODIĆ

Kada uđete u meni satelitskog vodiča vidjećete slijedeću sliku



"Satelit Guide" se koristi za unos lokalnih geografskih dužina :

Lokalni geografski širina i satelitske geografska dužina. Po procjeni, od prijemnika procjenite, rastojanje od antene, elevaciju antene; korisnik može pratiti ovaj vodič za podešavanje antene.

1. Možete da koristite numeričke tipke sa ulaznim parametrima „geografska dužina“, „geografska širina“ i „Geografska dužina s satelita“.

2. Kada ste u stavci "izračunaj" pritisnite [OK]. Donja kolona na ekrani će automatski izračunati odgovarajuću vrednost.

3. Položaj znači kut između sjevera i satelita.

4. Pritisnite tipku [exit] da biste se vratili nazad na meni „Instalacija“.

### 10.5 ZEMALJSKA INSTALACIJA

Pritisnite taster [OK] da biste ušli u sledeću stavku:



1. Možete izabrati opseg u zavisnosti od vaše zemlje.
2. Možete podešiti Tuner napajanja ON/OFF.
3. Pritisnite crvenu tipku da biste direktno ušli u mod slijepog skeniranja kanala.
4. Pritisnite zelenu tipku da biste ušli u sljedeći meni.



#### Režim skeniranja

1. Postoje dva moda. Možete skenirati kanal po kanal ili po frekvenciji.
2. Kada je opseg skeniranja UHF i region je "Francuska", doseg je Ch No. od 21 do 69. kada skenirate.
3. Kada je opseg VHF i region je "Francuska", domet je od Ch No. do 1 do 9. (prema regionu)
4. Pritisnite crvenu tipku da biste ušli u meni slijepog skeniranja, i pritisnite zeleni gumb da biste ušli u TP meni skeniranja.
5. Pritisnite [Exit] da biste izšli iz skeniranja.

#### 10.6 KABLOVSKA INSTALACIJA

Pritisnite [OK] da biste ušli u sljedeće stavke.

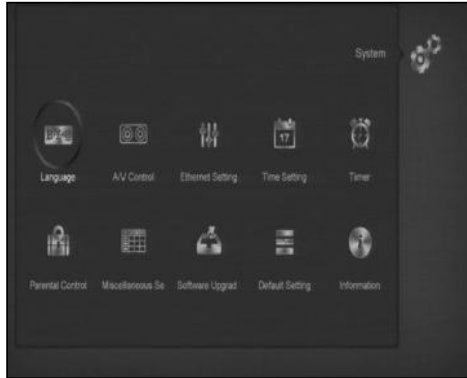


1. Možete izabrati režime, ručno skeniranje i slijepo skeniranje.
2. Možete unijeti frekvenciju koristeći numeričke tipke na daljinskom upravljaču.
3. Možete unijeti drugu frekvenciju koristeći numeričke tipke na daljinskom upravljaču, ako podešite režim skeniranja na slijepo.
4. Možete unijeti Symbol Rate koristeći numeričke tipke na daljinskom upravljaču.
5. Možete izabrati QAM između vrijednosti 16QAM, 32QAM, 64QAM, 128QAM and 256QAM.
6. Možete uključiti ili isključiti NIT pretragu, ako podešite režim skeniranja na ručno.

7. Kada završite sa vašim podešavanjem, pritisnite OK na stavci pretraga da biste ušli u meni pretrage i zatim, pritisnite tipku OK da biste započeli skeniranje.

#### 11. SISTEM

Kada uđete u meni sustava vidjećete slijedeći prikaz:



U meniju sistem:

1. Pritisnite [gore/dole/levo/desno] tipku da biste izabrali stavke menija među jezik, A / V kontrola, Internet postavke, lokalna vremenska podešavanja, Tajmer, roditeljska kontrola, raznovrsne postavke, ažuriranje softvera, podrazumijevane postavke i informacije.
2. Pritisnite [OK] tipku da biste potvrdili izabranu stavku.

#### 11.1 JEZIK

Kada uđete u meni jezik vidjećete ekran kao na slici ispod



1. Jezik: pritisnite OK i lijevo/desno tipku za izbor jezika menija, uključujući izbor jezika: Francuski, Engleski, Španski, Ruski, Njemački, Grčki, Italijanski, Portugalski, Arabski, Poljski. itd.
2. Jezik zvučnog zapisu: Neki kanali imaju više audio jezika za izbor; pomoću ove funkcije možete podešiti prvi audio za ovaj kanal. Sistem će reproducirati taj audio jezik kao podrazumjevani. Ako kanal nema taj audio jezik, onda će sistem automatski preuzeti drugi audio jezik. Uđite u odabire audio jezika: Engleski, Francuski, Nemački, Ruski, Arapski, Portugalski, Turški, Španski, Poljski i Italijanski.
3. Drugi audio: ako kanal nema odgovarajući audio zapis sa prvim audiom ali ima odgovarajući sa drugim audiom, sistem će pustiti drugi audio kao podrazumjevani. Ako ne postoji

- audio jezik za drugi audio, onda će se audio jezik kanala pustiti automatski. Selekacija audio jezika uključuje: :Engleski, Francuski, Nemački, Ruski, Arapski, Portugalski, Turski, Španski, Poljski i italijanski.
4. Audio prioritet: Pritisnite lijevo/desno da biste izabrali Dolby ili jezik.
  5. EPV jezik: Pritisnite [lijevo/desno] možete da izaberete jezik EPV.
  6. Jezik titla: Pritisnite [lijevo/desno] možete da izaberete jezik titla.
  7. Teletext: Možete izabrati jezik teleteksta. Ako protok ima podršku za mijenjanje jezika.
  8. Pritisnite tipku [meni] da biste izšli iz menija.

## 11.2 A/V KONTROLA

Kada uđete u meni A/V kontrola vidjećete ekran kao ispod:



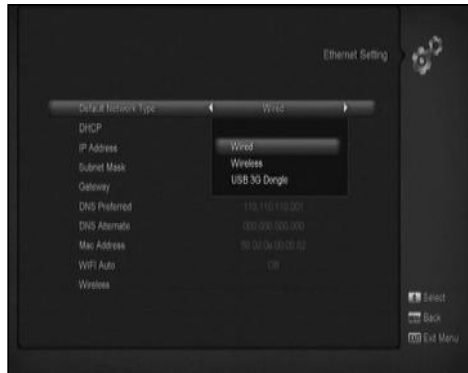
1. U ovoj opciji možete da prebacujete rezoluciju cirkularno sa „480i\_60 i 480i\_30 i 576p\_50 i 576i\_25 i 720p\_60 i 720p\_50 i 1080i\_30 i 1080i\_25 i 1080p\_60 i 1080p\_50 ili automatski Otkrij“. Ovaj efekat je jednak držeći pritisnut gumb V.Format pod "Full Screen". Podešavanjem na opciju originalna rezolucija sistem će postaviti rezoluciju video prema program koje se emitira, druga rezolucija ekranu možda će uzrokovati preteranje ekrana.
2. Odnos širina/visina je za prebacivanje u režim odnos širina/visina ekrana. Ponuđene su opcije ispod : LB 4:3 / 4:3 PS / 16:9 /punog ekra. Možete pritisnuti [OK] i [gore/dole] tipke da biste izabrali svaki režim cirkularno. 16:9 će pružiti korisniku "kutiju" režim, to znači da korisnik koristi 16:9 TV prikaz slike, ali treba da probate i opciju slike za pun prikaz 4:3. Sistem će podesiti široki ekran tako da će slika biti uska sa crnim graničnim linijama. Video izlaz: pritisnite [OK] i [gore/dole] tipke za izbor opcija RGB ili CVBS:
3. Opcije jačine zvuka: pritisnite [OK] i [gore/dole] tipke da biste izabrali opcije "Global" ili jednu, Global znači kada podešite jačinu zvuka na jednom kanalu, takva jačina zvuka će biti korigovana na svakom kanalu. „Jedno“ znači kad podešite jačinu zvuka, na odabranom kanalu ta jačina zvuka ostaje na tom kanalu.
4. HDMI Audio: pritisnite tipke [OK] i [gore/dole] za izbor opcija, PCM ili ROW, ovaj meni kontrolira HDMI port za digitalne audio izlaze.

5. SPDIF je za prebacivanje SPDIF audio izlaza, imate slijedeće ponuđene opcije: nem, PCM, BIT steram. Iste postavke parametara kao kod podešavanja HDMI Audia.
6. RF sistem se koristi za prebacivanje RF formata. Pružene su opcije: PAL-BG / PAL-I / PAL-DK / NTSC.
7. RF funkcijom možete da primate satelitski TV kanal od prijemnika i dodajete nove kanale. Nakon postavljanja, možete da pretražujete nove kanale u režimu za TV i ne morate prebaciti na video AV režim.
8. OSD prozirnost: Ovom opcijom „OSD stil menija“, takođe možete da podešite transparentnost OSD. Možete pritisnuti [lijevo/desno] tipke da biste izabrali vrijednosti. Postoji 7 razina transparentnosti, 10%, 20%, 30%, 40%, 50% i 60% i „0%“ (znači nema transparentnosti).
9. Kontrast/Svetlost/zasićenost/HUE: možete da podešite parametar Video slike pomoću tipke [OK] ili [lijevo/desno], podrazumevana opcija je 50%.
10. Pritisnite tipku [meni] da izadete iz menija „Sistem“.

## 11.3 PODEŠAVANJE INTERNETA

1. Izaberite tip mreže kablovski ili bežični, USB 3G uređaji, ako izaberete bežični, morate podešiti Wi-Fi (vajrles) slijed ećim koracima:

- a) Izaberite Wifi mrežu kao podrazumjevani tip mreže.



- b) Pritisnite [crveni] gumb i lista wifi i lan mreža će se pojavit, izaberite vaš Wi-Fi i pritisnite [ok], i na kraju unesite šifru.





- c) Pritisnite [OK] na povezivanje da biste počeli sa povezivanjem.
2. U ovom meniju možete dodati dinamičnu IP adresu vašem digitalnom risiveru. Da biste to uradili izaberite DHCP On.
  3. Ako imate statičnu IP adresu, deaktivirajte DHCP omogućeno, Zatim IP adresa, Subnet Mask, Gateway i DNS opcije će biti omogućene. Morate podešiti ova podešavanja u zavisnosti od vaše IP adrese.
  4. WiFi menadžer  
Ubacite prvo WI-FI opremu, zatim pretražite dostupni internet signal, unesite šifru da biste se povezali sa mrežom.
  5. 3G mreža  
a) Kada unesete 3g uređaj, ekran će prikazati poruku "3G uređaj je priključen posle 14 sekundi automatski će se konektirati sa 3g mrežom. Kao što vidite na slici ispod:



- b) U ovom meniju, možete pritisnuti [OK] da biste izabrali 3G Dial podešavanje, pritisnite [OK] da biste se konektirali ili diskonektirali sa mreže.

## 11.4 PODEŠAVANJE VREMENA

Kada uđete u podešavanje lokalnog vremena, vidjećete ekra kao ispod:



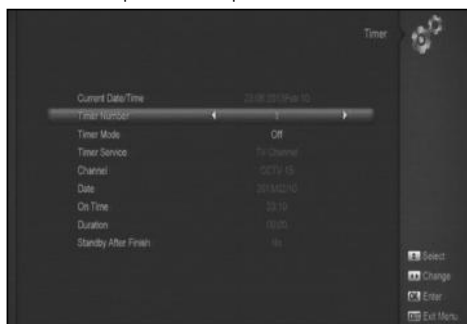
1. GMT: Ova stavka se koristi za podešavanje GMT. Možete pritisnuti tipke [gore / dole] da biste prebacili „SAT, NTP“ ili „Ručno“, „SAT“ znači vrijeme od satelita, „NTP“ zna i vrijeme sa mreže.
2. Stavka „GMT Offset“ je važeća samo ako je postavka za „GMT“, „SAT“ ili NTP. Možete pritisnuti tipke [OK] i [gore / dole] da biste prebacili „GMT Offset“ vrijednost opsega je „-12:00 ~ s + 12:00“, vrijednost se povećava progresivno svakih pola sata.
3. Možete pritisnuti [OK] i [gore / dole] tipke za kontrolu ljetnjeg vremena ili uključiti/isključiti.
4. Stavke „Datum“ i „Vrijeme“ su važeće samo kada je postavka „GMT“ podešena na „Ručno“. Ako trenutni kanal pruža informacije o ispravnom vremenu pogledajte u meniju „Vrijeme“. Ako kanal ne pruža informacije o vremenu, morate ručno unijeti datum i vrijeme.
5. Pritisnite tipku [meni] da biste se vratili nazad iz menija [Postavke lokalnog vremena].

## 11.5 TAJMER

Pritisnite OK da biste uli u meni tajmera. 1.

Trenutne informacije o vremenu će biti prikazane prikazane u desnom kutu; Ako trenutno vrijeme nije točno, molimo vas d' a izmjenite informacije vremena u stavci „Vrijeme“.

2. Režim: Postoјi nekoliko režima za tajmere, idite na postavku, uključenje jednom dnevno, tjedno i mjesечно.
3. Tip: Postoje dvije opcije za „kanal prekidač“, uključuju „TV kanal“ i „Radio-kanal“ (tajmer postavku za promjenu kanala i buđenju/spavanje) i „Snimač za HDD“ (tajmer postavku za zapis TV-a ili Radio programa na USB hard disku).
4. Kliknite na gumb „Kanal“ (tajmer postavku za promjenu kanala i buđenju/spavanje) opcija u „Kanal prekidač“, na ekranu će se prikazati kao ispod:



- I. Kanal: pritisnite [OK] da biste ušli u listu kanala i podesili željeni kanal.
- II. Datum: koristiti numeričke tipke da biste unijeli dat um budenja.
- III. Na vrijeme: koristite numeričke tipke da bi ste unijeli vrijem e za budenje.
- IV. Trajanje: Kada podesite vrijeme na "Trajanje", kada dođe vrijeme, sistem će se automatski prebaciti u režim mirovanja.  
• Kada izaberete "poruka" (podsetnik) opcija u "Servisu tajmera", ekran će prikazati kao ispod:



- V. Poruka budenja: pritisni Lijevo/desno da biste izabrali poruku podsećanja kao što je rođendan, godišnjica i op enito. Datum, možete koristiti numeričke tipke za datum budenja.
- VI. Na vrijeme: koristite numeričke tipke za unos vremena budenja. Kada je vrijeme za budenje, bez obzira da li je sistem u režimu rada ili mirovanja, sistem će automatski izbaciti poruku podsjećanja.
- VII. Poruka će se uvijek prikazati jednom na ekranu, može te pritisnuti Exit da biste zatvorili. Režim mirovanja poslije z avršetka: Možete pritisnuti lijevo/desno da biste kontrolirali sistem u režimu mirovanja poslije snimanja.
- X. Produceno vrijeme snimanja: Pritisnite lijevo/desno ili koristite numeričke tipke za unos proženog vremena.
- XI. Pritisnite tipke [MENU] da biste izšli iz trenutnog menija.

## 11.6 RODITELJSKA KONTROLA

Možete da postavite lozinku za glavni meni. To možete postaviti za zaključavanje kanala, postavljanjem ocjene roditeljskog nadzora, menija za odrasle, otvorena ili zatvorena, ovde možete da podesite lozinku.

1. U opciji „Roditeljska kontrola“, pritisnite OK, izbaći se dijalog za unos lozinke. Kada unesete ispravnu lozinku, podrazumjevana lozinka je 0000 videćete ekran kao ispod:



2. Sistem brave znači da vam je potrebna lozinka da uđete u glavni meni. Ako je postavka „Sistem brava“ uključena „ON“ što znači korisnik će morati uneti lozinku, aко je postavka na „Off“ znači da otključano.
3. Zaključavanje kanala. Ako je postavka „ON“, moraćete uneti lozinku da biste gledali kanal. Ako je postavka „Off“, funkcija zaključavanja će biti nevažeća.
4. Roditeljski reiting utvrđuje kojem uzrastu je preporučen kanal, ispod reitinga starosti moraćete da unesete lozinku, ponuđene su vam opcije front-end programi podrške, u ponudi imamo 16 opcija uključujući „4 ~ 18“ i „Isključeno“.
5. Nova lozinku možete postavite nakon unosa stare; novu lozinku za ovu opciju možete da postavite pomoći numeričkim tasterima. Nakon što uneli 4 digitalna broja, sistem će automatski potvrditi lozinku, i zamoliti vas da ponovo unesete novu lozinku. Ako lozinka nije ispravna, na ekranu će se izbaciti poruka „Lozinka nije uspešno dodata“.
6. Pritisnite taster [meni] da biste ste se vratili nazad na meni sistema.

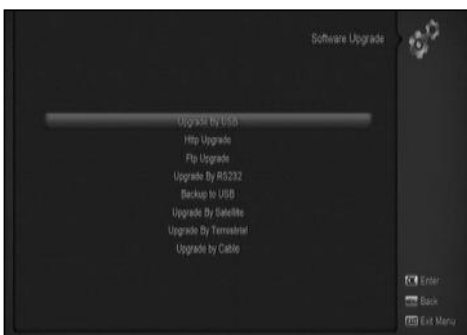
## 11.7 RAZNOVRSNA PODEŠAVANJA

Kada uđete u meni „Razne postavke“, videćete ekran kao ispod:



1. Automatsko postavljanje titla: Možete da pritisnute OK i lijevo/desno tipke za izbor na „ON“ ili „Off“. Ako trenutni kanal ima titl informacije, ova funkcija će se uključiti automatski ako je ona uključena na „ON“, ako je ova funkcija isključena „OFF“, treba uključiti titl ručno pomoći tipke za titl [SUBTITLE] na daljinskom.
2. Automatsko stanje pripravnosti: Vi možete pritisnuti tipke OK i gore/dole za izbor vremena ili „Isključeno“, ako izaberete vrijeme, prijemnik će preći u režim pripravnosti poslije nekog vremena.
3. Duboko stanje pripravnosti: Ako postavite na „ON“, resiver će preći u režim mirovanja, utrošak energije će biti manji od 0.5 Watt. Ako je opcija na „Off“, pritisnite tipku za napajanje, prijemnik će preći u lažni status mirovanja.
4. OSD Tajm aut: Kada prebacujete kanale u punom ekranu, pojaviće se informacije o trenutnom kanalu u donjem kutu. I u odnosu na vrijeme trajanja ove informacije se pokazuju gore na ekranu. Vi možete pritisnute OK i GORE/DOLE tipke da biste postavili vrijeme. Opseg trajanje je „1 sekunda ~ 10skundi“.
5. OSD pozicioniranje: control pozicije OSD ekrana info bara u punom ekranu. Možete izabrati između opcija gore dole.

## 11.8 AŽURIRANJE SOFTVERA



### 11.8.1 AŽURIRANJE SOFTVERA PREKO USB-A

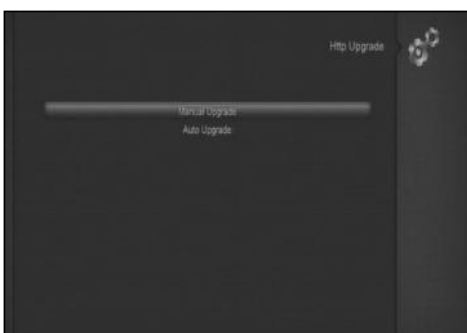
U ovom meniju možete da nadogradite softver sa USB diska, u opciji gdje se nalzi USB uređaj pritisnite OK i GORE/DOLE izaberite USB uređaj / ako imate mnogo datoteka za nadogradnju, u datoteci za nadogradnju softvera možete pritisnuti tpu OK i GORE/DOLE tipke da biste izabrali datoteku za nadogradnju.



U režimu za nadogradnju softvera možete da izaberete režim nadogradji sve; SW + lista kanala; softver, lista kanala; Nakon što izaberete „Režim ažuriranja“ u „Datoteci za ažuriranje“, pritisnite [OK] da biste pokrenuli aplikaciju, prijemnik može da se nadograđi automatski.

**Napomena:** Morate staviti datoteku za ažuriranje u /ROOT DIREKTORIJUM skladište.

### 11.8.2 HTTP AŽURIRANJE



Kada ste povezani sa Internetsom, prijemnik možete ručno ili automatski ažurirati ažurirati iz datoteke sa servera.

**Napomena:** Ova funkcija zavisi od veza sa vanjskim serverom.U slučaju da nema softvera na serveru, ova funkcija ne će raditi.

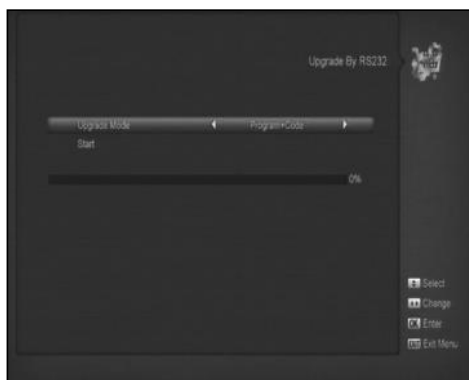
### 11.8.3 FTP AŽURIRANJE



Kada ste povezani na FTP server, prijemnik može ažurirati softver iz datoteke sa FTP servera.**Napomena:** Ova funkcija zavisi od veza sa spoljnim serverom.

U slučaju da nema softvera na serveru, ova funkcija neće raditi.

### 11.8.4 AŽURIRANJE PREKO RS232:



- Omogućena je usluga povezivanja sa resivera na resiver (Master) preko serijskog porta.Povežite master resiver sa slave resiverom preko serijskog interfejsa.Uđite u opciju "Ažuriranje softvera" na master resiveru pritisnite tipke [Lijevo /desno] da prebacite režim ažuriranja: Svi SW+bootloader /Svi SW+kanali/Softver(Nema liste kanala)/Lista kanala.Označite opciju "Start" na master resiveru i pritisniti tipku [OK] za početak nadogradnje.
- Uključite slave resiver i uradite potrebna podešavanja
- Pritisnite [Exit] da se vratite nazad.

### 11.8.5 KOPIJA NA USB

- U ovom meniju možete napravite rezervnu kopiju datoteke , možete pritisnuti [OK] da biste uredili ime datoteke; izbači se Vam se dijalog sa tekstom da unesete ime datoteke, držeći pritisnut gumb [GORE/DOLE] izaberite datoteku da biste izabrali particiju ili disk jedinicu.



2. U opciji "Podrška na USB", možete pritisnuti [OK] za pokretanje pravljenja rezervne kopije softvera.

#### a) Ažuriranje preko satelita:



Preko ove funkcije možete ažurirati softver preko satelitskog signala.

- Izaberite satelit i TP ili unesite i TP vrijednost i preuzmite PID, ove parametre možete da dobijete i od vašeg provajdera.
- Zatim označite start dugme i pritisnite tipku [OK] da biste počeli ažuriranje.

#### b) Ažuriranje zemaljskom antenom:



Ova funkcija vam omogućava da ažurirate softver signalom zemaljske antene.

- Izaberite ili unesite frekvenciju, opseg i preuzmite PID, ove parametre možete da dobijete od vašeg provajdera.
- Zatim označite start i pritisnite [OK] da biste počeli ažuriranje.

#### c) Ažuriranje kablovskom

Ova funkcija vam omogućava da ažurirate softver preko kabloske signale linije.



- Unesite frekvenciju, symbol rate value vrijednosti i preuzmite PID, izaberite režim skeniranja.

- Zatim obilježite start gumb
- Pritisnite tipku [OK] za početak ažuriranja.

### 11.9 ODREĐENA PODEŠAVANJA



#### 11.9.1 TVORNIČKE VRIJEDNOSTI:



Kada unesete „Određena podešavanja”, meni će izbaciti dijalog za unošenje lozinke, tvorni ka lozinka je „0000”, nakon što unesete ispravnu lozinku, vidjećete ekran kao ispod:

- 1) Prikazaće se poruka upozorenja da će se pokrenuti funkcija vratiti na tvorni ko podešavanje, što će obrisati sve kanale resivera, dobičet će poruku, "nastaviti?".
- 2) Ako izaberete opciju „YES”, sví unijeti parametri prijemnika će se vratiti na tvorni ke vrijednosti. Molimo Vas pažljivo da koristite ovu funkciju.
- 3) U koraku 1 i 2., pritisnite [Exit] ili izaberite „NO” opciju, možete se vratiti nazad iz ove stavke i bez čuvanja.

### 11.9.2 BRISANJE SVIH KANALA:



Kada pritisnete [OK] u stavci „Brisanje svih kanala”, pojavit će se dijalog i pitati Vas da li želite da potvrdite brisanje svih kanala. Ako izaberete opciju „YES” sví kanali će biti obrisani.

### 11.9.3 SAČUVAJ ODREĐENE VRJEDNOSTI



Kada pritisnete [OK] u stavci „Sačuvaj tvorni ke vrijednosti”, će prikazati poruku „Želite li da postavite trenutnu bazu podataka kao tvorni ku datoteku?”. Ako izaberete opciju „YES”, to će postaviti trenutne podatke kao tvorni ke podatke.

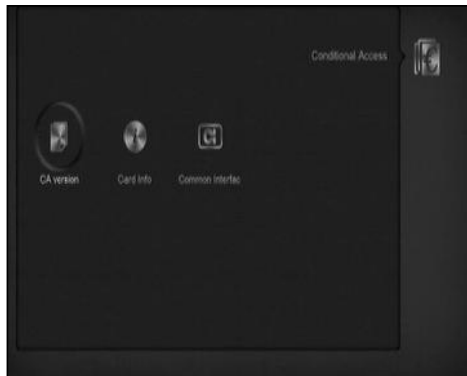
### 11.10 INFORMACIJE

1. Kada udjete u meni „Informacije”, vidjećete ekran kao iznad. Ekran prikazuje: /W Model ID, S/W verzija, verzija za učitanje, datum proizvodnje, TB SB, TB ID, Chip ID.
2. Pritisnite tipku [meni] da biste se vratili nazad na meni.



## 12. USLOVNI PRISTUP

### 12.1 CA PODEŠAVANJE



CA slot. Resiver ima ugrađen modul pametne kartice CONAX. Koristeći kartice koja vam da operater, u ovom sistemu moguće je gledati bilo koji kodiran kanal. Ovaj meni pokazuje detaljne informacije o kartici koja je uvedena u modul.

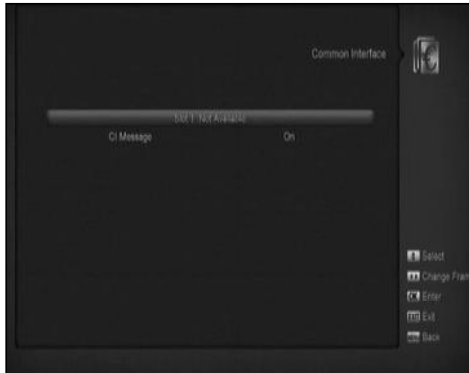


**Napomena:** Sve informacije prikazane u ovom meniju i podmeniju dolaze od unešene kartice. U ovom slučaju ako je bilo šta pogrešno, dolazi od kartice. Posle pravilnog unosa kartice,

pojavice se kutija sa porukom koja ce pokazati da se detektira kartica, u „Informacije o kartici“ opciji prikazace se sve dostupne informacije. Mozete pritisnuti Lijevo/desno da podesite vrijeme poruke.

## 12.2 ZAJEDNICKI INTERFEJS

Osigurana su vam dva CI slota (neki modeli imaju samojedan slot) za korištenje. Koristeći razliite CAM kartice koje su osigurane od različitih CAS operatera, korisnik može videti mnoge tipove kodiranje kanala.



Ovaj meni vam omogućava detaljan pregled informacija o CAM karticama koje su uvedene u slot. Korisnik može provjeriti sve informacije uz pomoć poruke pomoći u donjem dijelu menija.

**Napomena:** Sve informacije prikazane u ovom meniju u podmeniju abstraktne od CAM & kartice. U slučaju da nešto nije u redu može biti problem sa CAM ili karticom.

Kada unesete CAM pravilno, pojaviće se poruka na ekranu da vam kaže koji CAM je detektovan od resivera i koji je dostupan.

### CI poruka

Se koristi za uključivanje i isključivanje linfo ekrana funkcija koristeći tipke **</>**, ili tipku "OK" za izbor.

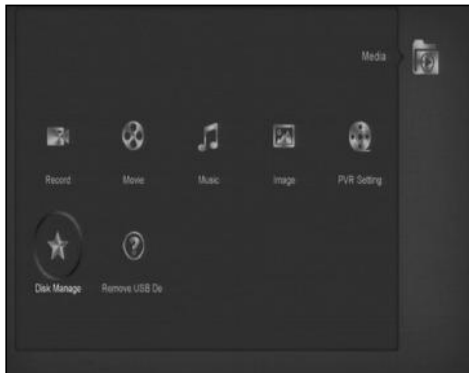
ON: za prikaz info.

OFF: da se isključi info.

## 13. MEDIJA

Ako udjete u meni „Medija“, vidjećete sliku kao ispod:

**Napomena:** Ako USB uređaj nije priključen u resiver ovaj meni neće biti dostupan.



## 13.1 SNIMANJE

U ovom meniju reproducirane datoteke možete pritisnuti crvenu tipku da biste preimenovali datoteku ili pritisnute tipku zelenu da biste zaključili datoteku, ili pritisnite žutu da obrišete datoteke.

Mozete pritisnuti numeričku tipku **0-9** da biste podesili jačinu zvuka dok gledate željenu datoteku na gornjem desnom kutu možete pritisnuti tipku da isključite ili uključite zvuk.



## 13.2 FILM

U ovom meniju pritisnite [lijovo/desno] da biste izabrali USB disk koji želite da pregledate. Zatim pritisnite tipku [ok] da biste ušli u video listu.



Mozete gledati video datoteke u ovom meniju, moze da podrzi formate:mpeg, ts format datoteke. Pritisnite tipku [play], mozete pregledati video u gornjem desnom kutu. Ako želite da gledate video u punom ekranu pritisnite tipku [OK].

Mozete pritisnuti numeričku tipku 1 da podesite zvuk dok gledate film, pritisnite Numeričku tipku [0] da biste sortirali listu datoteka. I pritisnite tipku da biste uključili ili isključili zvuk.

**• Žuta tipka** Da biste ste editirali datoteke u direktorijumu kao što je preimenovanje, kopiranje, brisanje kreiranje direktorijuma. Mozete pritisnuti tipku [Exit] da biste se vratili na prethodni meni.

## 13.3 GLAZBA

U ovom meniju pritisnite tipke [lijovo/desno] da biste izabrali USB disk koji želite da posjetite. Zatim pritisnite tipku [ok] da biste ušli u listu glazbe.



U ovom meniju možete izabrati muziku za reprodukciju pritiskaju i tipke OK ili PLAY. Također možete podešiti listu reprodukcije.

[Crvena] tipka: pokazuje listu reprodukcija kao na slici:



• **Crvena tipka:**

Prebacite izabranu datoteku pritiskajući Crvenu tipku i [GORE] [DOLE] tipke.

• **Zelena tipka:**

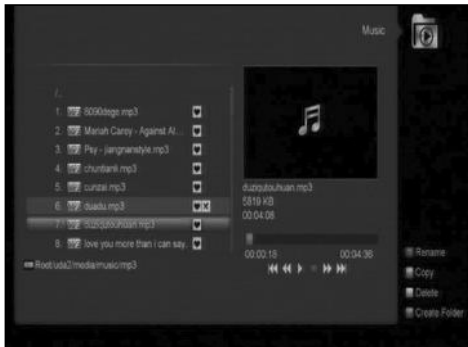
Obrnište željenu datoteku pritiskaju zelenu tipku.

• **Žuta tipka:**

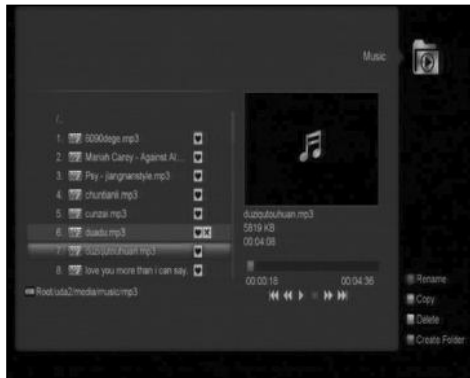
Brisanje datoteke žutom tipkom, podsjećamo vas da možete Obrisati sve pre praktične operacije, ako izaberete Yes, svedatoteke će biti obrisane, i zatvorite prozor liste za reprodukciju. • Pritisnite OK da biste reprodukovali datoteku.

[Zelena] tipka:

Sve muzičke datoteke u trenutnom direktorijumu su dodate u glazbenu play listu pritiskajući zeleni gumb displej će prikazati srce iza glazbenih datoteka.



[Žuta] tipka: Da biste uredili datoteke u direktorijumu na USB disku pritisnite gumb kao što vidite na donjoj slici.



• **Crvena tipka**

Za preimenovanje direktorijuma ili datoteke.

• **Zelena tipka**

Kopiranje datoteke ili direktorijum u drugi direktorijum.

• **ŽutA tipka**

Za brišanje datoteke i direktorijuma.

• **Plava tipka**

Za kreiranje direktorijuma na disku, Pritisnite tipku [EXIT] da se vratiti na meni za editiranje.

[Bijela] tipka:

Podešavanje režima ponavljanja u glazbenom plejeru.



Kada počnete sa reprodukcijom glazbe prikazaće prozor sa glazbenim plejerom. Pritisnite tipku "PAUSE" za pauziranje. Pritisnite tipku "PLAY" za reprodukciju. Pritisnite tipku "STOP" da biste zaustavili vrijeme i vratili se na 00:00.

Pritisnite tipku "PREV" da biste se vratili na početak liste da točka ako se reprodukcija duže od 3 sekunde; ili se vratite na prethodnu datoteku ako se reprodukovalo manje od 3 sekunde. Pritisnite gumb "NEXT" da biste prešli na sledeću datoteku.

Pritisnite gumb "FORWARD" da biste išli napred4S.

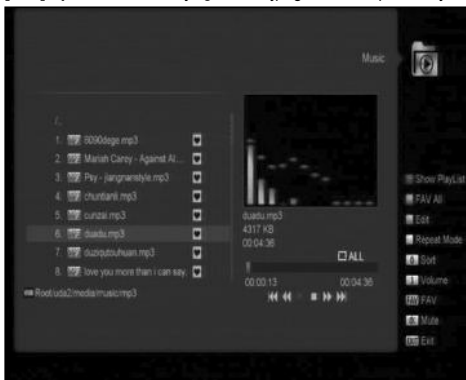
Pritisnite gumb "BACKWARD" da biste išli nazad4S.

Skočiti na početak ili kraj ako je manje od4S na početku ili kraju glazbene datoteke.

Prebacite na sledeću datoteku ili stopirajte reprodukciju režimu ponavljanja kada se reproducuje trenutna datoteka.

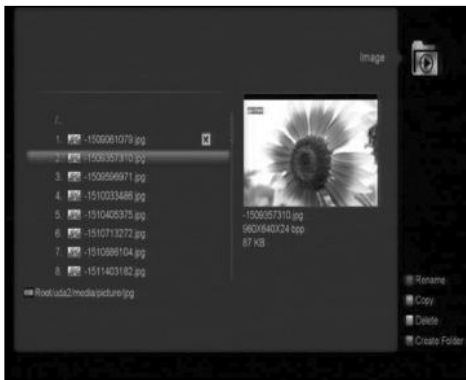
[0] tipka: Za sortiranje liste po drugaćijem redu.

**[FAV]** tipka: Za dodavanje glazbe ili jpeg na listu reprodukcije.



#### 13.4 SLIKA

U ovom meniju pritisnite tipku [lijevi/desni] da biste izabrali USB disk koji želite da pregledate. Zatim pritisnite tipku [ok] da biste ušli u listu slika.



Pritisnite tipku ,OK da biste izabrali datoteku za reprodukciju.



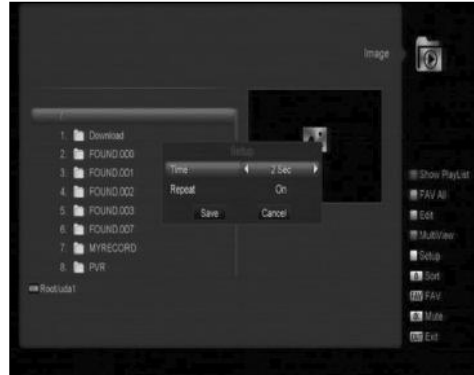
Možete da pregledate sliku u gornjem desnom kutu ekranu ako je kursom na slici (JPG, BMP). I prikaže logo glazbenog plejera. Pomjerite cursor pritiskajući tipke gore/dole, pritiskaju i tipke gore ili dole.

Idite na pod-direktorijum kada pritisnete ok tipku, kada reporu ducirate

datoteku kada označite ovu datoteku, automatski se vratite na USB meni kada je reprodukcija gotova.

**Bijela tipka:**

U ovom meniju možete podešiti JPEG plejer.



**[0] tipka:**

Da biste sortirali datoteku pritisnite tipku [0].

**[Crvena] tipka:**

Prikažeće listu datoteke. Prikazaće vam se opcija "Tip liste nemojte izaći" ako nema nijedne druge opcije.

**Opcije pregleda slike**

Molimo pogledajte donju sliku ako ulazite u funkciju slike.



**• Crvena tipka:**

Premjestite izabrani datoteku pritiskajući crvenu tipku i [gore] [dole] tipke.

**• Zelena tipka:**

Obrisiće sve selektovane datoteke pritiskajući zelenu tipku.

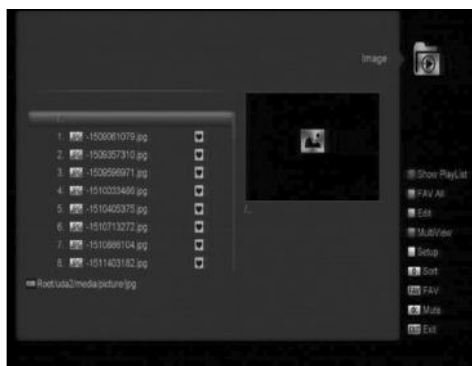
**• Žuta tipka:**

Pritisnite žutu tipku, izbrisaveće sve slike na listi reprodukcije, ali će vas sistem podsjetiti" Obrisi sve prije nego što potvrdite operaciju, ako izaberete Yes, sve datoteke će biti izbrisane i praznor za reprodukciju će se zatvoriti.

**• Pritisnite OK za reprodukciju datoteke.**

**[Zelena] tipka:**

Sve slike u direktorijumu su dodate u listu reprodukcije silika pritiskajući zelenu tipku, i prikazaće vam "♥" iza datoteke slike kao ispod.



#### **[Žuta] tipka:**

Da biste uredili datoteke i direktorijume na USB disku.  
Kao što je glazbeni meni.Uključujući preimenovanje, kopiranje, brisanje i kreiranje novog direktorija.  
Možete pritisnuti tipku [Exit] za vraćanje na prethodni meni.

#### **[Plava] tipka**

Da biste pregledali slike pritisnite tipku kao na slici.



#### **13.5 PVR PODEŠAVANJA**



#### **3. Tajm šift:**

**ON:** Uključivanje tajm šifta.  
**OFF:** Isključivanje tajm šifta.

#### **4. Tajm šift za snimanje**

**ON:** Znači kada pritisnete tipku „●“ snimaće te program, povećaći tajm šift datoteku i datoteku za snimanje.

**OFF:** Znači kada snimate datoteku, kada ste pritisnuli tipku „●“ neće uključivati tajm šift.

#### **5. Kodirano snimanje**

#### **6. Tip snimanja**

Možete izabrati tip snimanja pritiskajući tipke [lijevo/desno].

#### **7. Korak preskaka**

Možete izabrati preskok vremena pritiskajući tipke [lijevo/desno].

#### **8. Odredište za snimanje**

Možete izabrati odredište za snimanje pritiskajući tipku [levo/desno].

#### **9. Odredište tajm šifta**

10. Možete izabrati odredište za tajm šift pritiskajući tipku [lijev o/desno].

#### **13.6 DISK MENADŽER**

U ovom meniju možete izabrati USB disk za HDD format,HDD informacije i USB test brzine.



#### **HDD Format**



Pritisnite „zelen“ da biste ušli u meni formata HDD kao na slici ispod. Ako želite da formatirate HDD izaberite formate između „FAT“ i „NTFS“. Pritisnite tipku „OK“ za potvrdu.

**HDD Informacije**

Pritisnite "žuti" da biste ušli u meni informacija HDD-a kao na slici ispod, možete vidjeti detaljne informacije o HDD-u.

**USB test brzine**

Pritisnite "plavi" gumb da biste ušli u USB meni testa brzine kao na slici ispod, možete vidjeti standardnu brzinu i brzinu vaše g USB hard diska na osnovu ove informacije zнате koje funkcijemože da podrži vaš HDD disk. U ovom meniju,kada pritišnate crvenu tipku osvježava brzinu hard dsika.

**13.7 UKLONITE USB DISK SIGURTNO!**

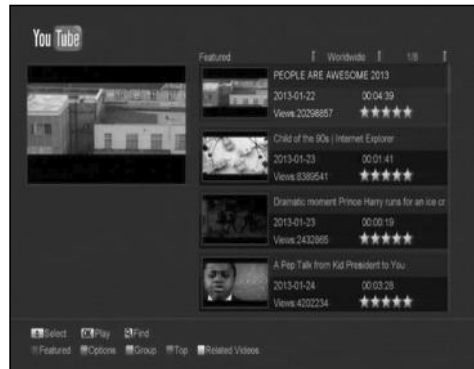
U ovom meniju možete uklonite sigurno vaš USB.

**14. APLIKACIJE**

Kada uđete u meni „Aplikacije”, vidjećete sliku kao ispod

**14.1 YOUTUBE**

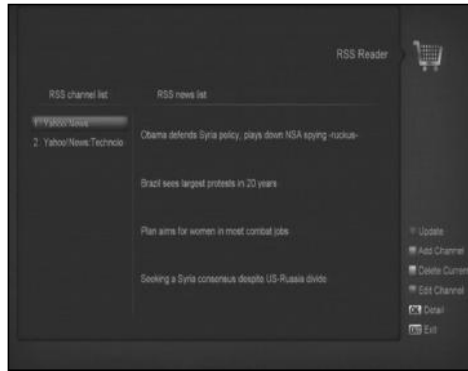
U meniju internet aplikacija, „youtube” može da reprodukuje datoteke sa sajta „www.youtube.com”. Kada uđete u ovaj meni, vidjećete ekran kao ispod:



1. Pritisnite tipke [gore/dole] da pomjerate cursor.
2. Pritisnite tipku [ok] na jednoj stavci, reproducirajuće izabrani video. Ovaj video će se prikazati u gornjem lijevom kutu.  
Pritisnite [ok] ponovo, i prikazeće video u centru vašeg ekrana. Zatim pritisnite [zoom], video će se reproducirati u cijelom ekranu.

3. Pritisnite [vol+/vol-] da biste kontrolirali jačinu zvuka.
4. Pritisnite [pause] da pauzirate video, ili pritisnite [stop] da biste zaustavili video.
5. Pritisnite [crvenu] tipku za prikaz trenutnog videa
6. Pritisnite [zelenu]da biste sortirali po sajtu i destinaciji. Njemački, svjetski, Poljski, i tako dalje. Trajanje ima cijelo vrijeme, ove nedjelje, ovog mjeseca i tako dalje.
7. Pritisnite [žutu] gumb da biste prebacili grupu. Imate opcije igre, vjesti, tehnologija, film i tako dalje.
8. Pritisnite [plavu] tipku da biste prikazali gornji video. To su najomiljeniji, najcenjeniji, najviše pregleda, nedavno postavljeni i tako dalje.
9. Pritisnite tipku FIND [ ] u punom ekranu da biste otvorili prozor „Find“. Možete pritisnuti tipke [ $\leftarrow/\rightarrow/\downarrow/\uparrow$ ] da pomjerate kurzor i pritisnute [ENTER] za unos slova.

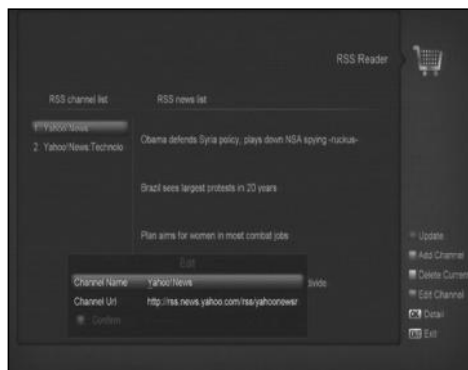
## 14.2 RSS ČITAC



U ovom meniju možete vidjeti vijesti

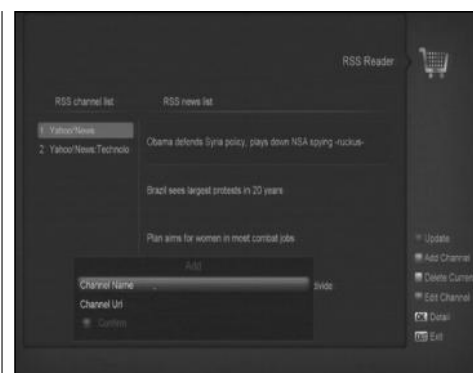
- **Crvena tipka**  
Da biste ažurirali vijesti.
- **Zelena tipka**

Da biste dodali nove kanale, možete unijeti nove sajtove. Koristiteći ovaj meni možete dodati najviše 10 kanala.



- **Žuta tipka**  
Da obrišete trenutni kanal.
- **Plava tipka**

Da biste uredili informacije trenutnog kanala možete urediti ime kanala i Url.



Pritisnite tipku ok da biste vidjeli detaljne informacije kao na slici ispod.



## 14.3 VREMENSKA PROGNOZA



U ovom meniju možete videti trenutnu vremensku prognozu, pritisnite [zelenu] tipku da biste dodali grad.



#### • Crvena tipka

Da biste ažurirali vremensku prognozu.

#### • Zelena tipka

Da biste dodali novi grad, možete dodati najviše 5 gradova.

#### • Žuta tipka

Da obrišete trenutni grad.

#### • Plava tipka

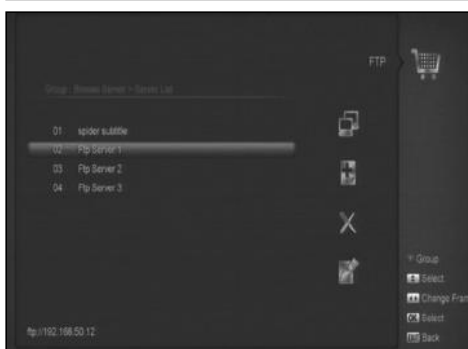
Da prebacite režim mjerenja temperature.

### 14.4 GOOGLE MAPE

U ovom meniju možete pregledati google mape.



### 14.5 FTP



Kada ste povezani sa internetom, resiver može preuzeti neke datoteke, kao što je softver, glazba ili slike sa FTP servera.

**Napomena:** Ova funkcija zavisi od vanjskog servera. Uslučaju da na serveru nema nikakvih datotek a ova funkcija neće raditi.

### 14.6 WEB TV

Kada uđete u opciju "Web TV", vidjećete ekran kao ispod



1. U ovom meniju možete izabrati vaš omiljeni kanal, pritisnite tipku [OK] da biste reproducirali datoteku u punom ekranu, možete da pritisnute tipke [gore / dole] da promjenite kanale, i pritisnute tipke [lijevo / desno] - [volume + / -] da biste podešili jačinu zvuka.

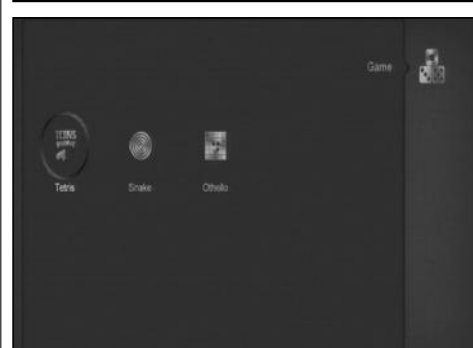
2. Pritisnite [zelenu] da biste dodali URL kanala;

3. Pritisnite [plavi] da biste uredili URL kanala;

4. Pritisnite [žutu] da biste obrisali URL kanala. 5.

Ako dobijete "WebTV List.txt" datoteku, možete dodati više kanala i pritisnute bijelu tipku da ažurirate kanale sa USB-a.

### 15. IGRE



Kada uđete u meni igre, vidjećete tri igre tetris, zmija i Otel.

#### Osnovne operacije za korištenje igara:

##### 15.1 TETRIS

- Pomjerajte cursor na "Podešavanje" i pritisnite [lijevo/desno] da izaberete razinu igre (brzinu).
- Pomjerajte cursor na "Start" i pritisnite tipku [OK] da biste započeli igru.

c) Pomjerajte cursor na [Otkazivanje] i pritisnite [OK] da izadete iz igre.

d) Komande za igru:

- [I leveo/desno] pomjerajte oblike lijevo desno
- "Channel Up" rotirate u smeru suprotnom od kazaljke.
- "Channel Down" brzo spuštanje
- [OK] pauziranje igre
- [Exit] prekidate igru i vraćate se na meni igre.

## 15.2 ZMJA

e) Pomjerajte cursor na "Podešavanje" i pritisnite [I leveo /desno] da izaberete razinu igre (brzinu).

f) Pomjerajte cursor na "Start" i pritisnite [OK] da biste započeli igru.

g) Pomjerajte cursor na [Otkazivanje] i pritisnite tipku [OK] da izadete iz igre.

h) Komande za igru:

- [I leveo/desno] koristite ove tipke za navođenje zmije.
- [OK] pauziranje igre
- [Exit] prekidate igru i vraćate se na meni igre.

## 15.3 OTELO

i) Pomjerajte cursor na "Podešavanje" i pritisnite tipke [I leveo /desno] da izaberete razinu igre (težinu igre).

j) Pomjerajte cursor na "Start" i pritisnite tipku [OK] da biste započeli igru.

k) Pomjerajte cursor na [Otkazivanje] i pritisnite tipku [OK] da izadete iz igre.

l) Komande za igru:

- [I leveo/desno, gore/dole] koristite ove tipke za navođenje.
- [OK] za postavku pozicije.
- [Exit] prekidate igru i vaćate se na meni igre.

## 16. EPV

Pritisnite 'OK' u ovom meniju i možete vidjeti sliku kao ispod, možete izabrati režim EPV između još i zakazano. Ova funkcija je ista kao i EPV.



## 17. NOVE KARAKTERISTIKE

### 17.1 EKVILAJZER

Kada slušate radio program, prikazat će se grafički spektar pjesme koju slušate.



## 17.2 TAJ ŠIFT

Ako povežete USB HDD, i omogućite tajm šift u ovom meniju „Glavni meni/ Medija/ PVR podešavljave/tajm šift“. Pokrenite tajm šift funkciju automatski kada prebacite program, i kada pritisnete "Tms" gumb tajm šift će se prikazati kao na slici ispod:



1. Pritisnite tipku „II“, da pauzirate video.
2. Pritisnite tipku „◀◀“ ili „▶▶“ za brzo premotavanje videa naprijed i nazad.
3. Možete pritisnuti tipke „◀I“ or „I▶“ za sporo premotavanje naprijed ili nazad.
4. Pritisnite tipke lijevo ili desno za prebacivanje između pozicija, zatim pritisnite tipku „OK“ za potvrdu.
5. Pritisnite tipku „■“, da biste izšli iz reprodukcije.

## 17.3 SNIMANJE

Ako povežete USB HDD.

Pritisnite tipku „●“ da biste započeli snimanje, kao što je prikazano na slici:



1. Pritisnite „▶“ da biste prikazali info bar kada snimate.
2. Pritisnite „●“ ponovo da biste podešili vrijeme snimanja.



3. Pritisnite taster „II“, da pauzirate video.
4. Pritisnite taster „◀◀“ ili „▶▶“ za brzo premotavanje napred nazad.
5. Pritisnite taster „◀◀“ ili „▶▶“ za sporo premotavanje napre ili nazad.
6. Pritisnite tastere levo ili desnoda bisate se prebacili na druge pozicije, zatim pritisnite taster „OK“ za potvrdu.
7. Pritisnite taster „■“ da biste zaustavili snimanje.

## 18. PROBLEMI/REŠENJA

Ako sumnjate da vaš prijemnik ima neku manu, molimo Vas da provjerite sljedeće moguće probleme, pogledajte ovo korisničko uputstvo prije nego što pozovete ovlašteni servis.

Upozorenje! Nemojte pokušavati popravljati uređaj, možete uzrokovati strujni udar i doživite povrede, za sve potrebne informacije zovite korisnički servis.

| Kvar  | Mogući uzrok   |
|---|--|
| Postavke koje ste napravili u meniju se nisu promjenile   | Prijemnik je izgubio napajanje prije ulaska u stanje pripravnosti<br>Neke postavke u podešavanjima koje korisnik treba da izbriše djelimično ili potpuno.  |
| Nema signala  | Signal je slab. LNB je van uporabe. Kabel od LNB-a ili zemaljski kabl je neispravno povezan ("kratak spoj" ili "otvoreno kolo"). Položaj satelita je nepravilno poravnat.  |
| Prijemnik je uključen ali nema slike ili zvuka i pojavljuje se slijedeća poruka (NO TV program) | Kanal nije dostupan.<br>Kanal je kodiran.  |
| Prijemnik ne reagira na daljinski upravljač   | Baterije na daljinskom upravljaču su istrošene ili su postavljene nepravilno. Daljinski upravljač nije usmjerен u dobrom pravcu.   |
| Loša slika  | Razina signala je slaba.   |
| Nema zvuka  | Kabel je neispravno povezan.<br>Nivo jačine zvuka je nizak.<br>Privremeno isključivanje zvuka je aktivno.  |
| Ne svijetli LED panel ekrana  | Kabel za napajanje nije uključen pravilno.   |
| Nema slike na ekranu  | Prijemnik je u pripravnosti.<br>RCA konektor ili kablovska veza nije čvrsto povezana sa video izlazom na TV-u. Na TV-u izabran pogrešan kanal ili video izlaz Razina svjetline TV ekrana je nepravilno definirana. |

## 19. SPECIFIKACIJE

### SYSTEM RESOURCES

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Glavni procesor ..... | 594MHz baziran CPU |
| Fleš memorija .....   | 16Mbyte            |
| DDR SDRAM.....        | 256 Mbyte          |

### Tjuner/Prednji-zasndji (Opciono)

|   |  |
|---|--|
| Tip tjunera .....                       | DVB-S / DVB-S2   |
| Ulažni konektor .....                   | F-tip, konektor, ženski  |
| Nivo signala.....                       | -65 to -25 dBm   |
| LNB napajanje & Polarizacija .....      | Vertikalna: +13V<br>Horizontala: +18V<br>Max struja. 400mA<br>Zaštita od opterećenja                                 |
| 22KHz Tone .....                        | Frekvencija: 22±1KHz   |
| DiSEqC kontrola .....                   | Amplituda: 0.6±0.2V<br>Verzija 1.0, 1.1 1.2, USALS dostupna, Unicable  |
| Demodulacija .....                      | QPSK, 8PSK   |
| Ulažni Symbol Rate .....                | 1-45 Mbps, Convolution Code Rate   |
| Ispravljanje prednje greške (FEC) ..... | DVB-S 1/2, 2/3, 3/4 5/6, 7/8<br>DVB-S2 1/2, 3/5 , 2/3, 3/4 ,4/5 , 5/6, 8/9 , 9/10                                    |
| Tip tjunera .....                       | DVB-T/T/C  |
| Ulažni konektor .....                   | IEC-tip, konektor, ženski  |
| Domet frekvencije .....                 | 47MHz~862MHz   |
| Ulažni nivo .....                       | -82.0dBm i -20.0dBm  |
| Aktivno ANT napajanje .....             | DC 5V max 75 mA, zaštita od preopterećenja   |
| Opseg .....                             | VHF/UHF: 6MHz, 7MHz, 8MHz  |
| Demodulacija .....                      | COFDM  |
| Transmisijski režim (FFT) .....         | 1k, 2k, 4k, 8k normalni i produženi, 16k normalni i produženi, 32k normalni i produženi.                             |
| Konstelacija .....                      | QPSK, 16-QAM, 64-QAM, 256-QAM rotirajuća i ne rotirajuća   |
| Intervali .....                         | 1/4, 19/256, 1/8, 19/128, 1/16, 1/32, 1/128  |
| Kodirani protok .....                   | DVB-T: Viterbi + Reed Solomon 1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8.<br>DVB-T2: LPDC + BCH 1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 5/6.                |
| Razbacana šema pilota .....             | PP1, PP2, PP3, PP4, PP5, PP6, PP7, PP8   |
| DVB-T2 ulazni profili .....             | Ulažni režim A-Signal PLP, ulazni režim B-Multiple PLPs<br>(zajednički PLP, Tip 1 i 2 do maksimalno dozvoljenih 255) |

### Napajanje

|                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Ulažni napon .....       | (100~240V AC, 50/60Hz) |
| Potrošnja energije ..... | 20W MAX                |

### MPEG TS A/V dekodiranje

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Transportni protok ..... | MPEG-2, H.264   |
| Ulažni nivo .....        | Max.120Mbps   |
| Veličina ekranra .....   | 4:3, 16:9, Letter Box                                     |
| Video dekodiranje .....  | MPEG-2, MP@ML, MPEG-4 part 10/H264                        |
| Video rezolucija .....   | 720*480P/I, 720*576P/I, 1280*720p, 1920*1080i, 1920*1080P |
| Audio dekodiranje .....  | MEPG-1 layer I/II, Mpeg2 layerII, Dolby digital           |
| Audio režim .....        | Levi/ Desni/ Stereo/ Mono                                 |
| Nivo uzorkovanja .....   | 32, 44.1 i 48kHz  |

### A/V & DATA ulaz/izlaz

|                |   |
|----------------|---|
| AV izlaz ..... | Video CVBS izlaz<br>Audio L/R izlaz         |
| IR .....       | 38Khz                                       |
| RS-232 .....   | Nivo transfera 115.2Kbps<br>9 pin D-sub Tip |
| LAN .....      | 100M  |
| USB .....      | Dva USB 2.0 slota kompatibilna              |
| HDMI .....     | VER1.3<br>Tip A                             |

### Fizičke specifikacije

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Veličina [W*H*D] .....        | 220×169×46mm                 |
| Neto težina .....             | 1.2KG                        |
| Operaciona temperaturna ..... | 0C°~+45C°                    |
| Temperatura kućišta .....     | -10C°~+70C°                  |
| Vлага kućišta.....            | 5%~95% RH (bez kondenzacije) |

Specifikacije se mogu mijenjati bez najavljenog upozorenja. Proizvođač nema nikakvu odgovornost u vezi neke greške ili greške u tisku.  
Molimo vas, imajte u vidu da novi softver može da mijenja osobine ure aja. Proizvođač drži prava promjena bez dalje najave. Reziver je samo idikativno prikazan na slikama u ovom upustvu. Stvarni proizvod se može razlikovati.