

TURINYS

1. Sauga	3	9. Kanalo redagavimas	8
		9.1 Kanalo išdėstymas	8
2. Bendra informacija	4	9.2 Mėgstamiausių kanalų išdėstymas	8
2.1 Ypatumai	4		
2.2 Priekinis skydelis	4	10. Sisteminiai nustatymai	9
2.3 Nugarinis skydelis	4	10.1 Kalba	9
2.4 Šoninis skydelis	4	10.2 A/V nustatymai	9
2.5 Komplektacija ir priedai	4	10.3 Laiko nustatymai	9
		10.4 Laikmatis (Timer)	9
3. Distancinis pultas	5	10.5 Apsauga nuo vaikų	10
		10.6 Atstatyti sistemą	10
4. Pajungimas	6	10.7 Sisteminė informacija	10
4.1 Pajungimo schema	6		
4.2 Pajungimo procedūra	6	11. Sąlyginė prieiga	11
4.3 Kalbos pasirinkimas	6	11.1 Sistemos atnaujinimas	11
4.4 Rodymo režimo pasirinkimas	6	11.2 Įvairūs nustatymai	11
		11.3 Kortelės informacija	11
5. Pagrindinės funkcijos	7		
5.1 Kanalo parinkimas.	7	12. Laikmena	12
5.2 Garso reguliavimas	7	12.1 Failų sąrašas	12
5.3 Garso išjungimas (MUTE)	7	12.2 Informacija apie laikmeną	12
5.4 Mėgstamiausi.	7	12.3 USB greičio testas	12
5.5 Laiko poslinkis (TimeShift).	7	12.4 Saugus USB atjungimas	12
5.6 Programos įrašymas.	7		
5.7 Subtitrai.	7	13. Internetas	12
5.8 Kalbos.	7	13.1 Belaidžio tinklo nustatymas	12
		13.2 Youtube	13
6. Informacinis langas	7	13.3 WEB TV	13
		13.4 RSS skaitytuvas	13
7 Elektroninis Programų Gidas (EPG)	7	13.5 Orų prognozė	13
		13.6 Google maps	13
8. Montavimas	8		
8.1 Antžeminės TV instaliacija	8	14 Problemų šalinimas	14
8.2 Kabelinės TV instaliacija	8		

1. Svarbios saugos instrukcijos

- Perskaitykite, išidėmėkite ir laikykitės šio vartotojo vadovo nurodymų bei įspėjimų.
- Nenaudokite šio prietaiso arti vandens.
- Valykite tik sausu audiniu.
- Neblokuokite vėdinimo angų. Instaliuokite pagal gamintojo nurodymus.
- Nestatykite šalia šilumos šaltinių, pvz. radiatoriai, šildymo įrenginių arba kitų prietaisų (įskaitant stiprintuvus), kurie įkaista.
- Norėdami išvengti gaisro arba elektros smūgio nelaikykite priedėlio lietuje arba skystyje.
- Saugokite maitinimo laidą nuo pažeidimų.
- Naudokite tik gamintojo nurodytus aksesuarus.
- Išjunkite iš elektros energijos tinklo aparatą, jei jis yra nenaudojamas ilgą laiką arba audros metu.
- Dėl aptarnavimo kreipkitės į kvalifikuotą personalą. Aptarnavimas yra būtinas, jei priedėlis buvo apgadintas, pvz. elektros energijos tiekimo laidas arba kištukas yra sugadintas, kai aparatas buvo paveiktas skysčio, veikia blogai arba buvo nukritęs.

Įspėjimas

- Neremontuokite, neardykite šio prietaiso patys. Dėl serviso kreipkitės į kvalifikuotus aptarnavimo specialistus.
- Priedėlis neturi būti veikiamas lašų arba pūslų, nestatykite pripildytų skysčio indų, pvz. vazų, ant priedėlio.
- Kištukas naudojamas atjungti priedėlį. Išjungiamas prietaisas veikia ilgiau.



NORINT SUMAŽINTI ELEKTROS ŠOKO RIZIKĄ, NEARDYKITE PRIEDĖLIO.
VIDUJE NĖRA JOKIŲ ATSARGINIŲ DALIŲ.
DĖL PRIEŽIŪROS KREIPKITES Į KVALIFIKUOTĄ PERSONALĄ.

- ⚠ Žaibas lygiakraščiam trikampyje perspėja vartotoją, kad yra neizoliuotų vietų, kuriose gali kauptis pavojinga įtampa, kuri gali sukelti elektros smūgio pavojų.
- ⚠ Šauktukas lygiakraščiam trikampyje perspėja vartotoją, kad prieš naudojimą būtina perskaityti vartotojų vadovą.
- ☐ Šis simbolis informuoja kad tarp maitinimo grandinės ir vartotojui prieinamų dalių yra dviguba izoliacija. Remontams naudokite tik komponentus iš gamintojo.
- 🔌 Šis simbolis informuoja kad elektroninė įranga turi būti naudojama atskirai nuo buitinių alliekų.

2. Bendra informacija

2.1 Ypatumai

- DVB-T2 / DVB-C, Hybrid Full HD imtuvas.
- Skaitmeninės atžeminės ir skaitmeninės kabelinės TV tinklams
- Raiška 480p, 576p, 720p/50Hz, 1080i/50Hz, 1080p/50Hz
- 1 x Kortelės skaitytuvas
- 1 x HDMI Išėjimas palaikantis Full HD video/audio
- 1 x SCART
- 1 x USB
- RF jėjimas
- LED Displėjus
- Atmintis 6000-TV/radio kanalams.
- Automatinis atpažinimas PAL/NTSC.
- Meniu įvairiomis kalbomis.
- Electroninis programų gidas (EPG).
- Picture In Grafic (PIG) palaikymas
- Kanalų redagavimas ir mėgstamiausių sąrašai.
- Automatinė ir rankinė kanalų paieška.
- 3G ryšio palaikymas (su USB 3G Modem)
- WiFi ryšio palaikymas (su WiFi USB)
- TV kanalų įrašymas per USB (PVR)
- Laiko perstūmimas (Time Shift)
- Subtitrų palaikymas.
- Teleteksto palaikymas.
- Paskutinio kanalo prisiminimas.
- Programinės įrangos saugojimas ir atstatymas per USB.
- Palaiko FAT 16/32, NTFS
- Apsauga nuo vaikų
- Eco-režimas standby 0,8 W
- 100~240V maitinimas, 50/60Hz
- Media player MP3/JPEG/BMP/AVI/DivX/VOB/MKV
- Matmenys 145x120x35 mm
- Spalva: juodas
- Garantija: 2 metai.

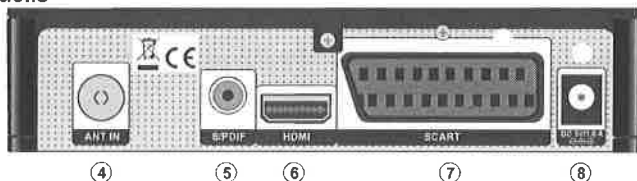
2.2 Priekinis skydelis



- 1 IR jutiklis skirtas valdymo pultui
2 LED displėjus informacijai pateikti

3 Kortelės skaitytuvas

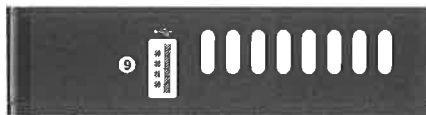
2.3 Galinis skydelis



- 4 Jungtis signalui nuo antenos arba kabelinio tinklo
5 Garso išėjimas išoriniam stiprintuvui
6 Aukštos kokybės Vaizdo/Garso TV išėjimas

7 Įprastos kokybės Vaizdo/Garso TV išėjimas
8 Elektros maitinimas (DC 5V / 1,0A)

2.4 Šoninis skydelis



9 Jungtis USB talpykloms arba WiFi antenoms

2.5 Komplektacija ir priedai

- | | | | |
|-------------------------------|-------|----------------------|-------|
| • Imtuvas Edision Hybrid Lite | 1 vnt | • AAA tipo baterijos | 2 vnt |
| • Nuotolinio valdymo pultas | 1 vnt | • HDMI tipo kabelis | 1 vnt |
| • Maitinimo blokas 5VDC/1A | 1 vnt | • Instrukcija | 1 vnt |

3. Nuotolinio valdymo pultas





POWER
 On / Off mygtukas

MUTE
 Garsas On/Off

1 ... TV/Radio programos pasirinkimas.
 Skaičių įvedimas

I/RADIO
 TV ir Radio režimų perjungimas

RECALL
 Grįžti į paskutinę programą

MAIN
 Rodyti pagrindinį meniu

INFO
 Rodyti informacijos langą.




Rodyklių mygtukai navigacijai
UP (CH+) ir **DOWN (CH-)** mygtukai keičia kanalų
LEFT (VOL-) and **RIGHT (VOL+)** reguliuoja garsą
OK button atvaizduoja kanalų sąrašą
 ir patvirtina pasirinkimą.

EXIT
 Išėiti iš Menu/Dialogue lango


SEC
 Pasirinkti elektronini programų gidą

SEARCH
 Paieška programų sąrašo

LIST
 Rodyti sąrašą


PAGE
 Judėjimas puslapiais pirmyn ir atgal
 kanalų sąrašo


FAV
 Rodyti mėgstamiausių kanalų sąrašą


SAT
 Rodyti palydovų sąrašą


V.FORMAT
 Keisti TV vaizdo formatą

REW
 Greitas vaizdo persukimas į praeitį


FF
 Greitas vaizdo persukimas atgal

END
 Grįžti į pradžią arba į prieš tai
 buvusį įrašą / nuotrauką


STOP
 Pereiti prie galo arba prie Moves to the end
 sekancio įrašo / nuotraukos


REC
 Pradėti įrašymą

PAUSE
 Įrašo atkūrimas / pauzė

STOP
 Stabdyti įrašymą, atkūrimą arba TimeShift

AUDIO
 Rodyti Audio meniu

OPTION
 Opcijos mygtukas. Perjungimas tarp
 TV/AV režimų (Ne per HDMI).

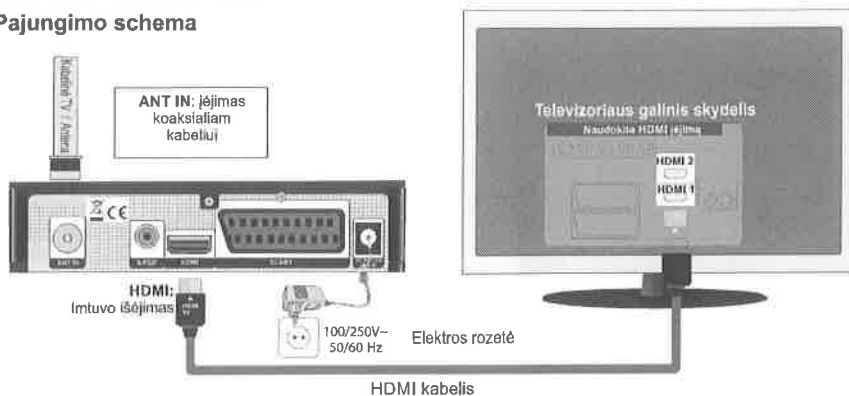
TXT
 Rodyti Audio Subtitle / Teletext meniu

WEBTV
 WebTV mygtukas.

4. Pajungimas ir paleidimas

Pastabos: Kokybiškam signalo priėmimui ir tvarkingam pajungimui kreipkitės į kvalifikuotą personalą arba į jūsų TV tiekėjo klientų aptarnavimo centrą.

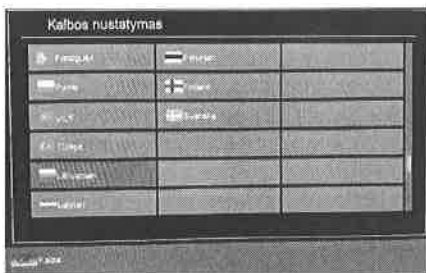
4.1 Pajungimo schema



4.2 Pajungimo procedūra

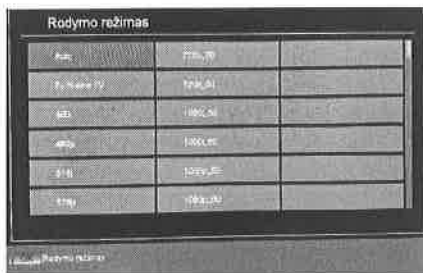
1. Prijunkite antžeminės arba kabelinės TV koaksialinį kabelį prie **ANT IN** imtuvo įėjimo
2. Jei televizorius turi HDMI jungtį, rekomenduojama imtuvą jungti prie televizoriaus **HDMI-HDMI**. Taip galite žiūrėti aukštos kokybės (HDTV) kanalus su stereo garsu arba su Dolby daugiakanaliniu garsu. Vieną laido galą prijunkite prie HDMI lizdo televizoriuje, antrą - imtuve.
3. Jei televizorius neturi HDMI, tada jungtis galima SCART-SCART laidu per atitinkamas jungtis. Taip matysite standartinės kokybės vaizdą.
4. Įdėkite baterijas į nuotol. valdymo pultą.
5. Pajunkite imtuvą prie elektros tinklo, naudodami maitinimo blokelį, kuris yra standartinėje komplektacijoje. Imtuvas pradės BOOT procesą ir bus pasiruošęs naudojimui po minutės.

4.3 Kalbos pasirinkimas



Per pirmą pajungimą ar po parametrų numetimo pasirinkite meniu kalbą

4.4 Rodymo režimo parinkimas



Pasirinkite režimą. Jei nežinote kokį - pasirinkite „Auto“

5. Pagrindinės funkcijos

5.1 Kanalo parinkimas.

Naudojant **AUKŠTYN/ŽEMYN** mygtukus jūs galite naršyti tarp kanalų. Paspaudus **CH+** arba **CH-** mygtuką, esamas kanalas bus pakeistas į sekantį arba ankstesnį kanalą.

Jei žinote kanalo numerį, įveskite kanalo numerį naudojant **Skaičius**.

Norėdami pasirinkti kanalą iš sąrašo, pirmiausia reikia atidaryti kanalų sąrašą spaudžiant **OK** mygtuką. Naudojant **Rodyklių** mygtukus pasirinkite norimą kanalą ir paspauskite **OK** mygtuką. Greitesniam naršymui per sąrašą naudokite **PAGE UP** ir **PAGE DOWN** mygtukus. Tuomet vienu paspaudimu bus pereinama per puslapį į priekį ar atgal.

Mygtukas **RECALL** grąžina prieš tai įjungtą kanalą.

5.2 Garso reguliavimas

Naudojant **KAIRĖN/DEŠINĖN (VOL-/VOL+)** mygtukus jūs galite mažinti ar didinti garso lygį.

5.3 Garso išjungimas (MUTE)

Greitai ir pilnai garšą išjungti galima mygtuku **MUTE**. Pakartotinai paspaudus garsas atsistato į prieš tai buvusį lygį.

5.4 Mėgstamiausi.

Jei norite išsirinkti kanalą iš mėgstamiausių kanalų sąrašo, paspauskite **FAV** mygtuką. Mygtukais pasirinkite mėgstamiausių grupę. **AUKŠTYN/ŽEMYN** mygtukais pasirinkite norimą kanalą.

5.5 Laiko poslinkis (TimeShift).

Ši funkcija leidžia bet kuriuo metu sustabdyti rodomą programą, o paskui tęsti jos peržiūrą pagal įrašą nuo tos vietos, kai buvo sustabdyta. Funkcijai išjungti paspauskite **STOP** mygtuką. Funkcija įjungiama ir atjungiama per **Media/PVR nustatymas** meniu.

5.6 Programos įrašymas.

Jei norite įrašyti stebimą programą, paspauskite **REC** mygtuką. Ekrane atsiras įrašymo indikacija. Funkcijai išjungti paspauskite **STOP** mygtuką. Vėliau įrašus galima peržiūrėti per **Media** meniu. Įrašytus koduotus kanalus galima peržiūrėti tik predėlyje! Kompiuteriu ar kitomis platformomis jie neatkuriami.

5.7 Subtitrai.

Norėdami peržiūrėti subtitrus spauskite geltoną **TXT** mygtuką. Pasirodžiusiame lange galite pasirinkti tirtą kalbą arba juos išjungti.

5.8 Kalbos.

Jei norite pakeisti programos kalbą, paspauskite raudoną **AUDIO** mygtuką ir pasirinkite kalbą.

6 Informacinis langas (InfoBar)



Norėdami peržiūrėti kanalo informacinį langą spauskite **INFO** mygtuką. Matysite informacinį langą. Jis automatiškai atsijungia po 10 sekundžių. Automatinio atsijungimo trukmę galima nustatyti per **System / Other settings / OSD time exceeded**. Lange rodomi papildomi duomenys, tokie kaip kanalo numeris, kanalo pavadinimas, užkoduotas kanalas, teletekstas, subtitrai ir t.t. Paspausdami **INFO** mygtuką dar kartą, matysite išsamesnę informaciją. **EXIT** mygtuku langas uždaromas.

7. Elektroninis Programų Gidas (EPG)

EPG yra informaciją apie programų pradžios ir pabaigos laiką, programų pavadinimus, išsamią informaciją apie programų sąrašą visuose prieinamuose kanaluose. Prieinamumas ir šių programų kiekis gali skirtis, priklausomai nuo konkretaus transliuotojo. Papildomai per šį gidą gali būti užprogramuota iki 8 numatytų (Tymer) įrašymų.



Langas „Tvarkaraštis“

RODYKLIŲ mygtukais galite pereiti į kitą kanalą arba žiūrėti ankstesnį / sekantį gidą.

Mygtukais **Į PRIEKĮ** ir **AT GAL** galite peržiūrėti kitos dienos ar ankstesnes dienas EPG.

Dešiniajame lange paspaudus **OK** ant įrašo galima iškviešti detalesnę informaciją apie įvykį.

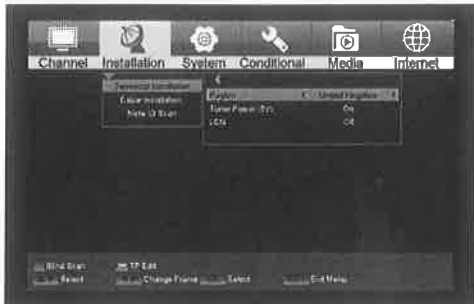
RAUDONAS mygtukas - peržiūrėti ir pasirinkti norimą kanalų sąrašą.

ŽALIAS mygtukas pakeisti meniu režimą.

GELTONAS mygtukas - Laikmacio (Timer) meniu

8. Montavimas

8.1 Antžeminiai nustatymai



Regionas - pasirinkite Lietuvą
Tuner Power ON/OFF - įjungti arba išjungti antenos stiprintuvo maitinimą (priklauso nuo antenos)

Raudonas mygtukas - pilna paieška. Trunka kelias minutes.

Žalias mygtukas - paieška per atskirus dažnius.

8.2 Kabeliniai nustatymai



Jūs galite pasirinkti paieškos būdą: pilną ar per atskirus dažnius.

Raudonas mygtukas - pilna paieška. Trunka kelias minutes.

Žalias mygtukas - paieška per atskirus dažnius.

Jūs turite nustatyti lokius signalo parametrus kaip: dažnis, simbolių greitis, moduliacija, NIT paieška, LCN informacijos dažnis. Šios informacijos klauskite tiekėjo konsultantą arba patikėkite tiekėjo meistrams.

Spauskite **OK** kad pradėti paiešką.

9. Kanalu redagavimas

9.1 Kanalu išdėstymas



Mygtukai **KAIRĖ** ir **DEŠINĖ** - keisti langus
Stulpelis kairėje - pasirinktas kanalų sąrašas. Galite redaguoti atskirai sąrašus pagal grupes.

Mygtukas **OK** - pasirinkti kanalą arba atšaukti pasirinkimą.
Stulpelis dešinėje - redagavimo funkcijos: „perkelti“, „užrakinti“, „panaikinti“, „pervadinti“, „praleisti“, „pasirinkti TP“

Raudonas mygtukas - rūšiuoti kanalus pagal tipą: atžeminė TV, kabelinė TV, HD arba teminį paketą.

Žalias mygtukas - papildomos kanalų pasirinkimo opcijos: „pasirikti viską“, „atžymėti visus“, „pasirinkti kitą“

FIND mygtukas - greita kanalų (pavadinimų) paieška.

Pastabos:

Atblokovimui naudokite kodą „0000“ pagal nutylėjimą arba jūsų sukurtą.

9.2 Mėgstamiausių kanalų išdėstymas



Stulpelis kairėje - visi kanalai. Stulpelis dešinėje - kuriama mėgstamųjų kanalų sąrašas.

Lango apačioje - funkcijos: „ pridėti“, „trinti“, „perkelti“, „pervadinti“

Mygtukai **KAIRĖ** ir **DEŠINĖ** - keisti langus. Mygtukas **OK** - pasirinkti kanalą arba atšaukti pasirinkimą.

Raudonas mygtukas - rūšiuoti kanalus pagal tipą: atžeminė TV, kabelinė TV, HD arba teminį paketą.

Žalias mygtukas - papildomos kanalų pasirinkimo opcijos: „pasirikti viską“, „atžymėti visus“, „pasirinkti kitą“

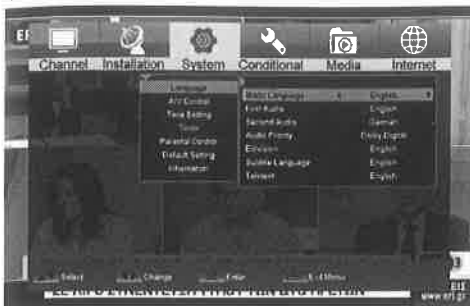
FIND mygtukas - greita kanalų (pavadinimų) paieška.

FAV mygtukas - pasirinkti mėgstamųjų kanalų sąrašą.

Visos operacijos įsigalioja po „YES“ pasirinkimo. Pasirinkus „NO“ pakeitimai atmetami.

10. Sisteminiai nustatymai

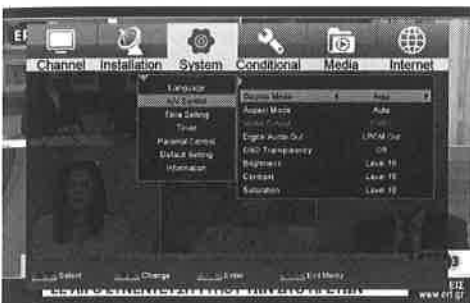
10.1 Kalba



Kalbų nustatymų lange galima pasirinkti:

- Meniu kalba
- Pirminis garsas - TV kanalo pirmo garso takelio kalba
- Antrinis garsas - TV kanalo antro garso takelio kalba
- Garso takelių prioritetas
- EPG kalba
- Subtityrų kalba
- Teleteksto kalba

10.2 A/V nustatymai



A/V nustatymų lange galima pasirinkti:

- Vaizdo rodymo režimas - pasirinkti tarp Auto, By Native TV, 720p_50, 720p_60, 1080i_50 or 1080i_60.
- Vaizdo režimas - ekrano proporcijos 16:9, 4:3PS, 4:3LB, AUTO
- Vaizdo išėjimas - pasirenkamas spalvų režimas
- Garso išėjimas - pasirenkamas skaitmeninio garso režimas
- Meniu skaidrumas
- Brightness - Ryškumas
- Contrast - Kontrastas
- Saturation - spalvų sodrumas

10.3 Laiko nustatymai



Laiką galima nustatyti dviem būdais: Automatinio ir Rankinio.

GMT user on - Automatinis laiko nustatymas

- Vietinis poslinkis : Nustatykite vietinį poslinkį pagal jūsų gyvenamąjį regioną. (Lietuva +2val.)

- Žiemos/Vasaros laikas: (Lietuva = Taip.)

GMT user on - Rankinis laiko nustatymas

- Data : Įveskite šiandienos datą naudodami SKAIČIUS.

- Laikas : Įveskite laiką naudodami SKAIČIUS.

Laiko rodymas įrenginio displejuje - Taip arba Ne

10.4 Laikmatis (Timer)



Sistema leidžia užprogramuoti iki 8 įvykių. Galima nustatyti TV arba radijo programų įrašymus t.t. laiku. Taip pat galima nustatyti priedelio įjungimą su pasirinktu kanalu arba sveikinimo pranešimu. Informacija apie nustatytus įrašymus pasiekiami ir per EPG meniu.

Laikmačio nustatymai:

Laikmačio režimas - pasirinkti laikmačio režimą.

Nustatoma ar tai vienkartinis įvykis ar periodinis.

Laikmačio paslauga - pasirinkti TV arba radijo kanalą. Arba vieną iš pranešimų.

Kanalas - pasirinkti kanalą jei tokia paslauga buvo pasirinkta.

Data

Pradžios laikas

Trukmė

Išjungti pabaigoje - Taip arba Ne

Pastabos:

Įrašymas įmanomas tik kai USB atmintinė yra pajungta .

10. Sisteminiai nustatymai

10.5 Apsauga nuo vaiku



Sistema leidžia apsaugoti nustatymų meniu nuo norinčių keisti konfigūraciją. Taip pat priėjimas prie tam tikrų kanalų gali būti nustatytas tik su PIN kodu. Kad patekti į šį meniu irgi turite suvesti PIN kodą.

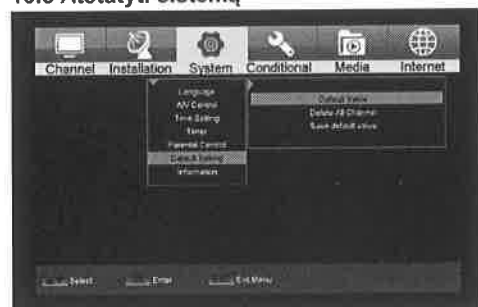
PASTABA : Gamyklinis PIN kodas yra '0000'. Jūs galite jį keisti bet kada. Saugumo dėlei rekomenduojama periodiškai jį keisti.

Meniu užraktas - jei nustatyta **įjungti**, funkcija neleidžia laisvai prieiti prie sistemos konfigūravimo.

Kanalo užraktas - funkcija neleidžia laisvai prieiti prie pasirinktų kanalų, sistemos konfigūravimo. Norint vėliau žiūrėti sistemoje užrakintą kanalą, turėsit įvesti PIN kodą.

Naujas slaptažodis - sukurti naują slaptažodį (PIN kodą). Jį sudaro keturių skaičių kombinacija, kurią įvedate skaičiais. Kad nepadaryti klaidos įvesti kodą reikia du kartus.

10.6 Atstatyti sistemą



Reikšmė pagal nutylėjimą - ištrinti visus kanalus ir atstatyti priedėlį į numatytus nustatymus. Pasirinkus šią funkciją su OK, reikia dar įvesti PIN kodą ("0000" - pagal nutylėjimą)

Ištrinti visus kanalus - ištrinti kanalus prieš darant naują kanalų paiešką.

Išsaugoti nutylėjimą - išsaugoti dabartinę buklę, kad naudoti nustatytus parametrus ateityje.

10.7 Sisteminė informacija



Galite pamatyti bendrą informaciją apie įrangos ir programinės įrangos versiją, kurią naudoja priedėlis.

11. Sąlyginė prieiga

11.1 Sistemos atnaujinimas



Atnaujinti per USB/HDD - programinės įrangos atnaujinimas iš USB. Šis meniu aktyvus tik jei USB atmintinė pajungta. Sistema palaiko tiek FAT, tiek NTFS.

Atnaujinti failus - pasirinkite failą.

Atnaujinimo režimas - galima atnaujinti visą programinę įrangą arba tik įkelti kanalų sąrašą.

Pradžia - paspaudus OK, įrenginys atnaujiną sistemą ir persikrauna (procesas trunka 1~2 minutes)

Pastaba: paleidus atnaujinimą įrenginio neišjunkite iš elektros tinklo ir nebandykite stabdyti procesą

Atnaujinimas per tinklą - programinės įrangos atnaujinimas iš HTTP serverio. Įrenginys bando prisijungti prie HTTP serverio ir parsisiųsti programinę įrangą. Įrenginys turi būti prijungtas prie Internet tinklo.

Atnaujinimas per FTP - programinės įrangos atnaujinimas iš FTP serverio. Įrenginys bando prisijungti prie HTTP serverio ir parsisiųsti programinę įrangą. Įrenginys turi būti prijungtas prie Internet tinklo.

Atnaujinimas per antžeminį signalą - programinės įrangos atnaujinimas iš DVB-T signalo.

Pastaba: atnaujinimo per HTTP, FTP ar antžeminį signalą funkcija veikia ne visuose TV operatorių tinkluose.

Išsaugojimas į USB - sukurti programinės įrangos arba kanalų sąrašo rezervinę kopiją ir išsaugoti į USB

11.2 Įvairūs nustatymai



Subtitrai auto - automatinis subtitrų paleidimas - TAIP arba NE. Jei pasirinktas NE, subtitrai peržiūros metu gali būti paleisti geltonu TXT mygtuku.

Auto power down - priedėlio automatinio išjungimo nustatymas

Budėjimo būseną - priedėlio išjungimo būdas. Po mygtuko Power ON/OFF priedėlis tik užgesta arba išsijungia pilnai (EI. energijos taupymui).

Meniu laikas - informacijos lango, kuris atvaizduojamas perjungiant kanalus rodomo trukmė.

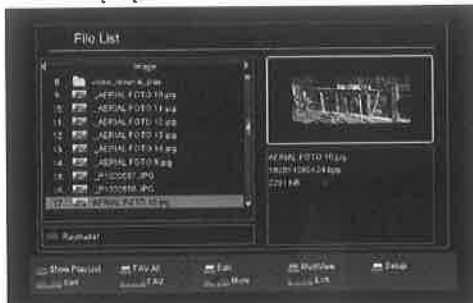
12.3 Kortelės informacija



Pateikiama informacija apie Smart Card kortelę.

12. Laikmena

12.1 Failų sąrašas



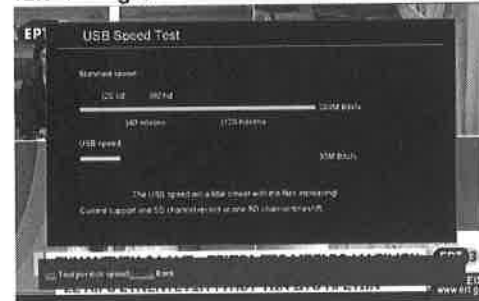
Darbo palengvinimui rodyklėmis galima rušiuoti failus pagal kategorijas: „vaizdai“, „video“, „programos“, „muzika“, ..

12.2 Informacija apie laikmeną



Čia pateikiama informacija apie diską: disko pavadinimas, disko apimtis ir laisvos atminties kiekis, failų sistema ir kt. **Geltonu** mygtuku galima čia pat diską formatuoti (FAT arba NTFS).

12.3 USB greičio testas



Testas leidžia patikrinti USB laikmenos greitį ir įvertina kokiam turiniui ji tinka.

12.4 Saugus USB šalinimas

Saugiam USB atjungimui. Duomenys nebus prarasti.

13. Internetas

13.1 Ethernet nustatymai



Prisijungimo būdas = Wireless (WiFi)

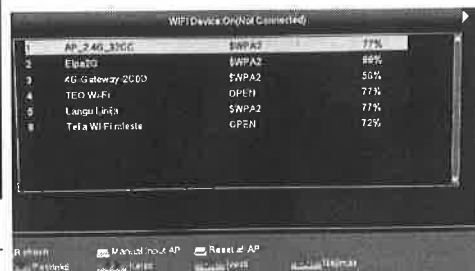
Konfigūravimo būdai - rankinis arba automatinis naudojant DHCP technologiją

Konfigūruojant rankiniu būdu turėsite suvesti:

IP adresą, Potinklio kaukė, IP Šliuzas, DNS adresą pagrindinis, alternatyvus DNS adresą WiFi automatinis prisijungimas.

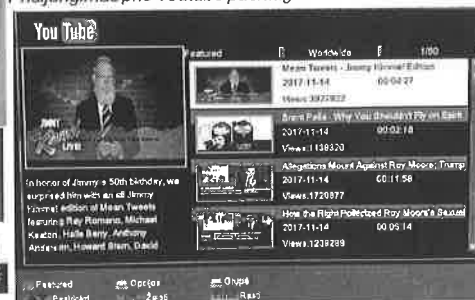
MAC adresą nekonfigūruojamas.

RAUDONU mygtuku atleikate WiFi tinklų paiešką.



13.2 Youtube

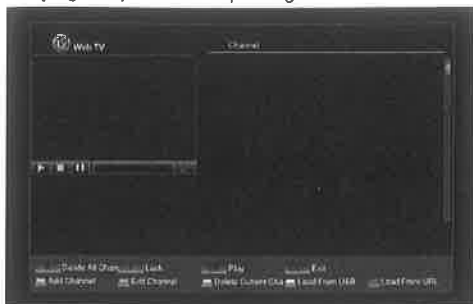
Prisijungimas prie Youtube paslaugos



13. Internetas

13.3 WEB TV

Prisijungimas prie WEB TV paslaugos



13.4 RSS naujienų skaitytuvas

RSS naujienų kanalų skaitymas.



Rodyklėmis rinkitės kanalus ir naujenas.
OK mygtuku pasirinkti ir perskaityti daugiau informacijos.
Raudonu mygtuku - atnaujinti sąrašą.
Žaliu mygtuku - pridėti naują kanalą.
Geltonu mygtuku - ištrinti kanalą iš sąrašo.
Mėlynu mygtuku - redaguoti įrašą.

Pastaba:

mygtuku 1 galima suvesti simbolius: . , * ? ! @

mygtuku 0 galima suvesti simbolius: _ - / :

13.5 Orų prognozė

Orų prognozė pasirinktame regione.



Rodyklės ir OK mygtukas - navigacijai.
Raudonu mygtuku - atnaujinti informaciją.
Žaliu mygtuku - pridėti vietovę. **Geltonu** mygtuku - ištrinti.

13.6 Google maps

Prisijungimas prie Google Maps paslaugos



14. Problemų pašalinimas

Prieš kreipdamiesi į tiekėją ar serviso specialistą peržiūrėkite galimų problemų sąrašą.

Nebandykite taisyti priedėlio patys. Tai ne tik pavojinga, bet taip pat galite netekti teisės į garantinį aptarnavimą!

Meniu nustatymai neišsisaugojo	Imtuvui buvo išjungtas elektros maitinimas prieš pereinant į budėjimo režimą. Dalis vartotojų nustatymų ištrinti.
Nėra signalo	Per žemas signalo lygis imtuvo įėjime. Neteisingai uždėtos jungtis ar pajungtas kabelis. Blogas antenos pozicionavimas.
Nėra garso/vaizdo. Tik dega pranešimas „Nėra TV programos“	Nenustatyti TV kanalai Kanalas yra užkoduotas
Priedėlis nereagoja į valdymo pultą.	Pulto baterijos blogai įdėtos arba blogos. Nėra tiesioginio matomumo su IR jutikliu
Bloga vaizdo kokybė per SCART Nėra garso per SCART	SCART jungtis pajungta kreivai ar ne į iki galo
Nėra garso	Išjungtas garsas (Mute funkcija) Per žemas garsumo lygis
Imtuvo priekyje neužsidega LED indikatorius	Nepajungtas maitinimo blokas
Ekrane nėra vaizdo	Imtuvas budėjimo režime Priedėlis nepajungtas ar blogai pajungtas prie TV Neteisingas kanalas ar signalo įvestis parinkta TV

15. Edision Hybrid lite LED Specifikacija

Tiuneris	
Tiunerio tipas	DVB-T, DVB-T2, DVB-C
Išėjimo signalo lygis	-65 ~ -25 dBm
Dažnių juosta	48 ~ 862 MHz
DVB-C moduliacija	QAM 16, 32, 64, 128, 256
DVB-T moduliacija	COFDM 1K, 2K, 4K, 8K, 16K, 32K
Simbolių greitis	1 ~ 7Mbaudps
Jungtis	IEC-169-2 (TV) lizdas. 75Ω
MPEG dekodavimas	
Trasportinis srautas	MPEG-2, H.264
Vaizdo raiška	480p/i, 576p/i. 720i, 1080p/i.
Vaizdo formatai	4:3 letterbox, 4:3 panscan, 16:9
Garso dekodėris	MPEG Layer I/II, Dolby Digital
Audio režimas	Left/Right/Mono/Stereo
Signalų išėjimo interfeisai	
SCART	CVBS, RGB, Audio L/R
HDMI	19 pin Ver 1,4
S/PIDF	Koaksialinis
USB	USB 2.0
Sisteminė informacija	
Pagrindinis procesorius	594 MHz
FLASH atmintis	64 Mbit
RAM atmintis	1024 Mbit DDR
Matmenys	146mm x 120mm x 35mm
Svoris Netto	1,2 kg
Maitinimas	+5V / 1A
Veikimo temperatūra	0°C ~ +45°C
Sandėliavimo temperatūra	-10°C ~ +70°C
Aplinkos drėgnumas	5% ~ 95% (nekondensuotas)