

# DVB-C HD HC8000CICO PVR

## 1. Dizainas

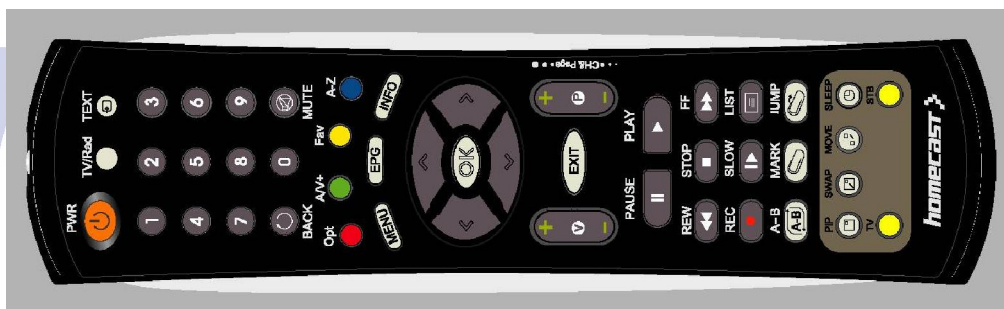
### 1.1 Priekinis panelis

Homecast DVB-C HC8000CICO PVR MPEG4 HD Conax



Tiek jas pasilieka teisi keisti priekinis panelis dizainas.

### 1.2 Distancinio valdymo pultelis



## 2. EU-Direktyvos 2002/96/EC & 2002/95/EC

Šis skaitmeninis imtuvas atitinka tarptautinius saugumo standartus.

# HD DVB-C HC8000CICO PVR SPECIFIKACIJA

( HD(SD) + MPEG2/4 + H.264 + DVB-C + CONAX )

## Savybės:

- Du rašymai ir atkūrimas vienu metu
- Puiki monitoriaus grafika
- MPEG-2 Video(MP@ML), MPEG-1 Audio Layer1, Layer2, H.264/AVC, ACR(Dolby Digital)
- Skaitmeninis tiuneris su Loop-through
- Kietas diskas (HDD)
- S/PDIF AC3 garsas
- Vartotojui patrauklus meniu su pilnomis funkcijomis
- 256 spalvų GUI (Graphic User Interface)
- Daugiakalbis meniu
- VFD (Vacuum Fluorescent Display- vaakuminis fluorescentinis displejas)
- Kintamas vaizdo krypties santykis (4:3, 16:9) su Pan Vector ir Letter Box
- EPG (Elektroninis programų vadovas)
- Palaiko teletekstą ir subtitrus (VBI & OSD)
- Lengvo suinstaliavimo gidas
- Daugiakanalis saugojimas (8000 kanalai)
- Mgstamiausio kanalo ir apsaugos nuo vaikų funkcijos
- RS232C jungtis sistemos programinės rangos atnaujinimui
- Palaiko HDMI (High Definition Multimedia Interface - didelės raiškos daugialypis sąsaja)
- USB 2.0 Host & Slave palaikymas
- Rašymas / Atkūrimas imtuve
- Žymeklio ir peršokimo funkcija

## Komplekte:

- RCA kabelis
- Loop kabelis
- HDMI kabelis
- Eksploatavimo vadovas
- Nuotolinio valdymo pultelis
- AAA tipo baterijos, 2 vnt.

## Technin specifikacija

Kategorijos	Parametrai	Reikšmės
<b>Tiuneris ir demoduliatorius</b>	vesties signalo dažnis	47MHz to 862 MHz
	vesties signalo lygis	-15 ~ +15dBm
	RF varža	75
	Demoduliacija	QAM
	Symbol Rate	7Msps
<b>MPEG</b>	Transporto srov	MPEG-2 ISO/IEC 13818 Transport Stream Specification
	Video bit koeficientas	Max. 15Mbit/s
	Video	MPEG-2 MP@ML, H.264/AVC
	Audio	MPEG-1/2 Audio Layer 1,2, AC3(Dolby Digital)
	Aspekto santykis	4:3 or 16:9
	Aktyvus pikselis	1920x1080i, 1280x720p, 720x576p, 720x576i
	Audio režimas	Stereo, Dual channel, Joint stereo, Mono
	Audio atrankos dažnis	32/44.1/48kHz
<b>Jungtys (išėjimai)</b>	Video	TV SCART (RGB, CVBS, S-VIDEO) VCR SCART (CVBS ) RCA (VIDEO) Component (YPbPr) HDMI
	Audio	TV SCART VCR SCART RCA(Audio L,R) SPDIF
	USB2.0	Galima į panelį: Host x 2ea / Slave x 1ea
	LAN Jungtis	RJ45
	Serijinis lizdas	RS232C D-sub male type
<b>RF-moduliatorius</b>	RF Connector	75 IEC169-2, Male/Female
	Frequency	470MHz to 860MHz
	Output Channel	CH 21-69 for the Demodulator
	TV Standard	PAL B/G/I/D/K Selectable by Menu Setting
<b>Energijos tiekimas</b>	tampa	90~260VAC (SMPS)
	Energijos suvartojimas	Darbinis (operation): 28W Budėjimo režime (Standby) : 8W
	Apsauga	Atskiras vidinis saugiklis nuo perkėlimo
<b>CA interfeisas</b>	PCMCIA	2 Slot Common Interface
	tvirtintas tipas	1 Kortelinis lizdas (Conax)
<b>Aplinka</b>	Veikimo temperatūra	0 ~ 45 C
	Sandėliavimas	-10 C ~ +50 C
	Drėgmės santykio intervalas sandėliavimo metu	5 ~ 90% Rh Be kondensato
	Drėgmės santykio intervalas veikimo metu	10 ~ 85% Rh Be kondensato
	Svoris	3.4Kg
	Matmenys(H x W x D)	60mm x 360mm x 270mm