



SPECIÁLNĚ VYROBEN PRO

skylink



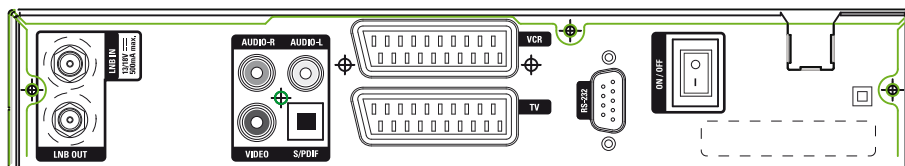
NÁSTUPCE LEGENDÁRNÍHO MODELU TF6000CR
Digitální satelitní přijímač s vestavěnou oficiální čtečkou IRDETO



SBI-5450

- Přijímá SCPC a MCPC ze satelitů vysílajících v C/Ku pásmu
- Umožňuje nastavení frekvence pro SMATV systém
- 5.000 programovatelných TV a R předvoleb
- Přepíná programy za méně než 1vteřinu
- Automaticky doplňuje chybějící a nové programy
- Automaticky doplňuje chybějící a nové transpondéry satelitního operátora
- Přijímá a zobrazuje informativní zprávy zaslané satelitním operátorem
- Automaticky zobrazuje na obrazovce nouzové zprávy zaslané satelitním operátorem
- Umožňuje vzdálenou pomoc satelitního operátora při ladění programů
- Umožňuje vzdálené přepnutí programu sat. operátorem v případě nutnosti nebo vyjimečného stavu
- Automaticky upozorňuje na novější dostupnou verzi firmwaru a přímo nabídne aktualizaci
- Umožňuje ochránit předplacenou kartu před odcizením nebo zneužitím

Plně odpovídá standardu DVB
Energeticky úsporný produkt
Spotřeba v pasivním režimu
standby do 1W



- Plně podporuje formáty MPEG-2, MPEG-4 a DVB
- 5000 programovatelných televizních a rádiových předvoleb
- Přepínání služeb za méně než 1 sekundu
- Umožňuje upravovat seznam oblíbených služeb
- Umožňuje upravovat seznam naladěných služeb
- Informace na obrazovce (OSD) v 256 barevném rozsahu
- Plná funkce obrazu v grafice (PIG)
- Elektronický programový průvodce (EPG) pro zobrazení informací o právě sledované službě

- Podporuje titulky včetně českých teletextových a DVB
- Podporuje softwarovou emulaci teletextu a jeho vkládání do obrazu (VBI)
- Rodičovská kontrola hodnotící události služby a programu*
- Umožňuje přenos programu a služeb z přijímače do přijímače
- Vestavěné vzrušující hry
- RCA A/V výstup (CINCH)
- Aktualizuje firmware signálem ze satelitu nebo prostřednictvím RS-232
- Dynamická aktualizace seznamu služeb (DCM) automaticky přidává nové služby, aktualizuje názvy služeb, ...

*Pokud sledovaný pořad neobsahuje hodnocení obsahu, nemusí tato funkce fungovat

Tuner a dekodér kanálů

1 Tuner	DVB-S, DVB-S2
Vstupní/průchozí konektor	typ F, IEC 169-24, zdířka (průchozí pouze signál)
Frekvenční rozsah	950 ~ 2150MHz
LNB napájení a polarizace	Vertikální : +13VDC Horizontální : +18VDC Proud : Max. 500mA s ochranou proti přetížení
22KHz signál	Frekvence : 22±1KHz Amplituda : 0.65±0.2V
DiSEqC ovládání	Verze 1.0/1.1/1.2/USALS kompatibilní
Demodulace	QPSK, 8PSK
Vstupní symbolová rychlost	1~45MS/s (DVB-S QPSK), 20~30MS/s(DVB-S2 QPSK) 10~30MS/s(DVB-S2 8PSK)
Rozsah kódování	QPSK: 1/2, 3/5, 2/3, 3/4, 4/5, 5/6, 8/9, 9/10 8PSK: 3/5, 2/3, 3/4, 5/6, 8/9, 9/10

Dekódování zvuku a videa standardu DVB

Poměr stran	4:3, 16:9, Pan & scan, Letterbox
Rozlišení videa	576i

Rozhraní podmíněného přístupu

Vestavěná čtečka	1 slot pro kartu Smart Card IRDETO
------------------	------------------------------------

A/V a Data vstup/výstup

TV-Scart	Video CVBS/S-VIDEO/RGB výstup Audio L/R výstup
VCR-Scart	Video CVBS, Audio L/R výstup Video CVBS, Audio L/R vstup pro přemostění
RCA Video	Video CVBS výstup
RCA Audio	Audio L/R výstup
RS232	9-pínový typu D-SUB
S/PDIF	DOLBY Digital audio (optický)

Přední panel

Tlačítka	3 tlačítka (Napájení/režim, Služba + / -)
LED kontrolky	Dálkový ovladač, pohotovostní režim
4-číselný 7-dílný LED displej	Zobrazuje číslo sledované služby nebo čas
Dálkový ovladač	42 tlačítek

Napájecí modul

Vstupní napětí	90 ~ 250V střídavých, 50/60Hz
Typ	Mikroprocesorem řízený/spínaný zdroj
Spotřeba elektřiny	Max. 24W, v pasivním pohotovostním režimu do 1W
Ochrana	Oddělená interní pojistka Na vstupech by měla být instalována bleskojistka

Fyzické parametry

Rozměry (Š x V x H)	260 x 46 x 190 mm
Čistá hmotnost	1.2 Kg

* Parametry a funkce se mohou změnit/lišit bez předchozího upozornění.