

15. Špecifikácia

Všeobecne

Norma Fully MPEGII/DVB Compliant
 Pamäť na programy Max.4000 TV a Rádio programov
 Vstupná Frekvencia 950~2150Mhz
 RF Vstupná úroveň -65~-25dBm
 Ovládanie LNB DISEQC1.0/1.2
 Napájanie LNB 13V/18V (Max, 500mA)
 LNB tónový impulz 22KHZ
 Wavetorm QPSK (SCPC, MCPC capable)
 Prenosová rýchlosť 2~45Mbps

AV Mód

Video formát MPEG-II Main profile/Main level
 Audio formát MPEG-II layer I&II
 Pomer strán obrazu 16:9, 4:3
 Vzorkovacia frekvencia audia 32,44,1, 48kHz
 Typ audia Mono Dual Mono Stereo, Joint stereo
 Video norma 720x576(PAL), 720x480(NTSC)

Mikroprocesor & Pamäť

Procesor 200 MIPS CPU
 RAM 64Mbits
 FLASH 16Mbits

Napájanie & Prevádzka

Napájanie 100~250V AC, 50/60Hz
 Spotreba Max.15 W (s 1 LNB konvertorom)
 Prevádzková teplota 5°~45°

Fyzická Špecifikácia

LED displej 4Digits
 Hmotnosť 2.0Kg
 Rozmery 300(W) x 235(D) x 65(H)mm

Pripojenia

Satelitný IF vstup F-typ (Digital)
 Satelitný IF loop výstup 950-2150MHz
 RS232 9 way D Rs232 DCE serial port
 Scart TV / VCR (Optional)
 Video Kompozitný Video I/O, RGB, CVBS
 Audio Audio ľavý, Audio pravý
 Riadiaci výstup (Volliteľné) 0/12V
 Modulátor (Volliteľné) UHF CH 21-69
 S/PDIF (Volliteľné) Digitálny Optický Audio výstup

Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu technickej špecifikácie bez predchádzajúceho upozornenia.

Digitálny Satelitný Prijímač

UŽÍVATEĽSKÝ MANUÁL

Opticum 7300 CI2CX

