

Opticum Multiroom Sat black

22.09.2009.

Odbiornik pozwala podłączyć dwa telewizory i oglądać dwa programy niezależnie. Pozwala to rozwiązać problem chęci oglądania innych programów przez różnych członków rodziny. Do pełnego wykorzystania odbiornika należy zastosować dwa telewizory i dwa źródła sygnału satelitarnego. Proste zarządzanie kanałami. W zestawie dołączono dwa piloty (z bateriami). Wiele możliwości podłączeń czyni odbiornik bardzo uniwersalnym.

Parametry techniczne:

- RF Input Range: 49.5MHz~862MHz
- Input Dynamic Range: -20 dBmV~ +20 dBmV
- IF Band width: 8 MHz
- RF IN: 75Ω; Unbalance (IEC Female)
- RF OUT: 75Ω; Unbalance (IEC male)
- Symbol Rate Range: 1.9~6.9MS/S
- Supporting system: DVB-C (QAM) Compliant
- Multi-Demodulation Selection: 16 QAM, 32 QAM, 64 QAM, 128 QAM and 256 QAM
- Video format: MPEG-II Main profile/Main level
- Audio format : MPEG-II layer I&II
- Aspect Ratio: 16:9, 4:3
- Audio sampling rate: 32,44.1, 48kHz
- Audio Type: Mono; Dual Mono; Stereo; Joint stereo

- Graphic display: 720x576(PAL), 720x480(NTSC)
- Processor: 200 MIPS based CPU
- RAM: 64Mbits
- FLASH: 16Mbits
- Supply Voltage: Free Voltage (100~250V AC, 50/60Hz)
- Supply Power: Max.30W
- Physical Specification:
- Weight: 2.0Kg
- Dimensions: 300(W) x 235(D) x 65(H)mm
- Cable RF input: F-type (Digital)
- Cable loop out: 950-2150MHz
- Scart: TV (RGB, CVBS, YPb,Pr)
- Video: RCA Composite Video, (CVBS)
- Audio: Audio left, Audio right
- Digital Audio: Digital Coaxial Audio Output
- Cable RF input: F-type (Digital)
- Cable RF loop out: 950-2150MHz
- Video: Composite Video
- Audio: Audio left, Audio right
- Control Output: 0/12V out
- RF Modulator output: UHF CH 21-69 Adjustable, F-type& Remote sensor

- Control Voltage :12V

- RS232:9 way D Rs232 DCE serial port