

A7BOX

S710



Características gerais:

- Totalmente Compatível com MPEG 2 / DVB, MCPC/SCPC, recepção de Banda C/KU
- **1 Leitor de Cartões**
- **Memória para 6000 canais e 150 Satélites programáveis**
- 7 Grupos de canais favoritos
- Função de organizar Canais (por Satélite, Codificados ou Nome)
- **Busca CEGA com controlo total dos parâmetros (BLIND Search)**
- Função de busca manual por PID
- Menu Multi Idioma: Árabe, Persa, Turco, Alemão, Italiano, Francês, Espanhol, Russo, Polaco e Português
- **Áudio Dolby Digital 5.1**
- Temporizador para Apagar / Ligar / Gravação VCR e mudança de Canal
- Suporta DiSEqC 1.2 e USALS
- Função Picture-In-Graphics
- Função Multi-Picture (Mosaico de 4, 9 ou 16 imagens)
- ZOOM In/Out
- Guia de Programas Electrónica (EPG)
- Editor de Canais e Carregador de Firmware para edição/carregar Canais e Software (disponível no nosso Website)
- Teletexto suportado por OSD y VBI
- Total Bloqueio e controlo paterno
- Transferência de dados: receptor-a-receptor com ou sem TV ou PC-a-receptor

Conectividade:

- 1 Entrada de LNB com saída loop through para um segundo receptor
- 2 Saídas Scart (TV & Vídeo)
- Modulador UHF
- Saída de Áudio Digital
- Saída de Áudio Esquerda e Direita
- Interface RS232C

Tuner e Desmodulador	
1. Gama de Frequências	950 MHz a 2150 MHz
2. Nível de Sinal de Entrada	-25 a -65dBm
3. Impedância de Entrada	75 ohm nominal
4. Conector de Entrada	F-type, IEC 109-24, Fêmea
5. Descodificador FEC	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
6. Demodulação	QPSK
7. Symbol rate de entrada	2-45 Ms/s
8. Frequência Intermédia	480MHz / 30MHz Type
9. Alimentação do LNB e Polarização	V13 / H18, 600mA MAX. Protecção contra sobrecarga
10. Controlo DiSEqC	DiSEqC 1.0, DiSEqC 1.2

Descodificação de Áudio / Vídeo	
1. Descodificação de Vídeo	MPEG-2 MP@ML (ISO/IEC 13818-2)
2. Taxa de Entrada	60Mbit/s Max
3. Resolução Vídeo	720 x 576 (PAL)
4. Formato de Ecrã	4:3, 16:9
5. Descodificação de Áudio	MPEG-1 (ISO/IEC 11172-3)
6. Modo de Áudio	Mono L/R, Joint Stereo, Stereo
7. Taxa de Amostragem	32, 44.1, 48 KHz

Saídas de Áudio / Vídeo	
1. Fichas RCA	Vídeo, Áudio L/R CVBS
2. Fichas SCART	TV / VCR
3. S/PDIF	Saída de Áudio Digital, DOLBY DIGITAL 5.1 Pass-through

Processador e Memória	
1. Processador	NEC EMMA2 166MHZ, 32 bit
2. Flash ROM	2 Mbyte
3. DDR-SDRAM	16 Mbyte

Interface de Porta Série	
1. Tipo de Conector	9 Pin D-Sub (macho)
2. Sinal	RS-232C, Max. 115200Bps

Corrente Eléctrica	
1. Tensão de Entrada	90VAC - 240VAC 50 Hz
2. Consumo	Max. 40W

Geral	
1. Peso	Aprox. 3Kg
2. Dimensões	300(L) x 220(C) x 65(A) mm

Comercializado por:

OpenSat, Lda. - Urb. Boavista, Bloco 3, R/C - 4950 - 275 Mazedo

Email: info@opensat.pt

Tlf. Comercial: +351 961 911 882 - Fax: +351 251 652 966