

APEBOX

Apebox S2X^{4K}

Receptor Satélite 4K UHD LAN H.265



Principales Características

DVB S2X

4K

MULTI STREAM

IPTV

H.265

000
LED Display

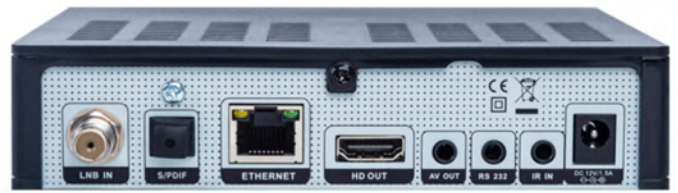
YouTube
READY

Apebox S2X 4K

Es el nuevo y competitivo receptor satélite Multistream UHD DVB-S2X con Lector de tarjetas (CA), y un procesador H.265 HEVC muy potente para conseguir la mejor calidad de imagen, zapping rápido, menú rápido y las mejores funciones para Satélite.

También tiene una conexión LAN Ethernet 100Mbps para IPTV, aplicaciones de Internet y Streaming en teléfonos y tablets, un diseño compacto con un mando a distancia ergonómico, funcional y teclas de acceso rápido. Viene con la genial Interfaz de Usuario tan característica de Apebox, con un diseño muy bonito, intuitivo y fácil de usar.

APEBOX



Funciones DVB Principales

- Receptor Satélite Digital 4K UHD HLG HDR10 DVB-S2X Multistream H.265/HEVC decoding
- DVB-S2X QPSK/8PSK/16APSK/32APSK, ACM/VCM
- Lector de tarjetas (CA)
- Soporta Diseqc 1.0, 1.1, 1.2, 1.3 USALS y UNICABLE
- Resolución: 480p, 576p, 720p/50Hz, 720p/60Hz, 1080i/50Hz, 1080i/60Hz, 1080p/50Hz, 1080p/60Hz, 3840x2160p/60Hz
- Soporta Búsqueda Ciega, Búsqueda Multi Satélite, Búsqueda Multi TP, Auto Diseqc, y almacena hasta 6000 canales
- Búsqueda de canales automática y manual
- Funciones PVR y Timeshift (Opcional)
- Menú multi-idioma, Audio y Subtítulos
- EPG de 7 Días y Teletexto
- Editar Canales y Crear Grupos de Favoritos
- Actualizaciones de Firmware y Listas de Canales a través de USB
- Recall function (volver al último canal visto)
- Media Player y Disco Duro HDD por USB soportado
- Control Parental

Principales APPs

- IPTV M3U
- IPTV Stalker
- IPTV XTREAM CODES
- DLNA
- FTP
- Youtube, RSS reader, Weather, Google Maps
- Juegos (Tetris, Snake, Othello)

Especificaciones Técnicas

Dimensiones

- Largo: 146 mm
- Ancho (con Tuner): 120 mm
- Alto: 34 mm
- Peso: 245 g

Hardware

- Chipset: ALI M2662
- Rendimiento: 4K DMIPS
- RAM: 256 MB DDR3
- Memoria flash: 8MB

Software

- Sistema Operativo: APEBOX

Conexiones

- LNB IN
- 2 x USB 2.0
- Lector de Tarjetas (CA)
- HD-OUT 2.0
- Puerto Ethernet RJ45 10/100 Mbps
- Puerto AV Out
- Puerto IR
- Puerto RS232
- Puerto S/PDIF Óptico
- LED Display

Fuentes de contenido multimedia

- PC Y NAS en red local, dispositivos USB

Video decoder

- MPEG1 / MPEG2 / MPEG4 / H264 / H265 / XVID / VC-1 / VP8 Simple / VP9 / AVS

