

**DVB T2 HEVC H.265**

Receptor TDT

Mando a distancia con función de aprendizaje incluido.



- Totalmente compatible con los estándares DVB-T2 H.264, AVC, H.265/HEVC, MPEG4, MPEG2
- Recepción de canales Full HD de alta definición
- Escalado de señal a resolución 576p, 720p, 1080i, 1080p
- Conmutación automática PAL/NTSC
- Soporte para teletexto y subtítulos en archivos multimedia
- Interfaz multilingüe
- 1 x mini USB con cambio a USB 2.0
- Compatible con memorias flash y discos duros (FAT32 y NTFS)
- Control parental



Descripción

Ferguson Ariva T30 Mini es el primero de la oferta de Ferguson llamado TV Stick, que es un receptor de televisión en forma de dongle que se conecta al puerto HDMI del televisor. Ariva T30 Mini es un receptor de televisión terrestre en el estándar DVB-T2, códec H.265/HEVC 10bit - una nueva generación de transmisión de televisión, que ofrece una mejor calidad y cobertura de los programas emitidos en el estándar DVB-T2. Ariva T30 Mini también es compatible con el estándar Dolby Digital Plus (E-AC-3), esencial para la correcta compatibilidad con DVB-T2 en muchos países. Gracias a su reducido tamaño, la unidad puede ocultarse detrás del televisor y sólo deja visible el módulo de recepción de la señal IR del mando a distancia. Las frecuentes holguras en la carcasa permiten una disipación eficaz del calor, un problema habitual de este tipo de receptores: el Ariva T30 Mini ha sido diseñado para funcionar durante mucho tiempo sin sobrecalentarse. Un conjunto de accesorios útiles y prácticos le permitirá conectar y utilizar el receptor de inmediato. Las funciones multimedia enriquecen aún más la usabilidad del aparato.

Ferguson Ariva T30 Mini es un auténtico centro multimedia para su hogar. Una amplia gama de contenedores y códecs compatibles garantizará la reproducción sin problemas de la mayoría de los archivos multimedia.

Entradas/salidas

1. **Salida DV**
2. **Micro USB**
3. **ENTRADA ANT**
4. **IR**

Mando a distancia

El receptor Ferguson Ariva T30 Mini se suministra con un mando a distancia extremadamente cómodo e intuitivo con el símbolo RCU-33. Gracias a la cómoda disposición de los botones del mando a distancia y al receptor de ondas IR, que puede colocarse en cualquier lugar, podrá ver sus canales favoritos sin problemas.



Especificación técnica

• Características principales

- Tipo de receptor: Receptor HD terrestre DVB-T2
- Chipset principal: MSTAR 7T10E
- Entradas/salidas: RF IN, HDMI, mirco USB, IR
- Tipo de sintonizador: R836

• Chipset

- Frecuencia de la CPU: 1200 DMIPS
- Memoria FLASH: 4MB
- Memoria DDR2: 512 MB

• Tuner DVB-T2

- Tipo de sintonizador: R836
- Gama de frecuencias de vídeo: VHF 177,5-226,5MHz; UHF: 474-866MHz
- Impedancia de entrada: 75Ω
- Potencia de antena: 5V
- Rendimiento de vídeo: SD: 5,0MHz (-3dB); HD: 30MHz (-3dB)
- Impedancia de vídeo: 75Ω
- Nivel de tensión de vídeo: 1,0 Vp-p
- Demultiplexor: MPEG2 ISO/IEC 13818-2; MPEG4 ISO/IEC 14496-2
- Velocidad de datos de entrada: Máx. 100 Mb/s
- Descodificación de vídeo: H.265 (HEVC/H.265), BP/MP/HP a L4.1 & H.263 P3; H.264 (ISO/IEC 14496-10), BP/MP/HP a L4.1; MPEG-4 (ISO/IEC 14496-2), SP/ASP a L5; MPEG-2 (ISO/IEC 13818-2), MP@HL; MPEG-1 (ISO/IEC 11172-2)
- Relación de aspecto: 4:3, 16:9
- Resolución de vídeo: 1920x1080, 1280x720, 720x480
- Gama de frecuencias de audio: 20~20KHz
- Impedancia de audio: 600Ω
- Nivel de tensión de audio: 2 V rms (5,6 Vp-p)
- Descodificación de audio: MPEG-1 capa I/II; PCM downmix; Dolby 5.1 canales; Dolby Digital Plus; Dolby downmix 2 canales; Dolby Prologic2
- Modo de audio: Izquierda/Derecha/Estéreo/Mono
- Frecuencia de muestreo: 32KHz, 44.1KHz, 48KHz

• Características del software

- MPEG: SD MPEG-2/HD H.264/H.265 totalmente compatible con DVB-T2
- PAL/NTSC: Conversión automática PAL/NTSC
- Número de canales: 3000 canales de TV y radio programables
- Favoritos: Selección de 8 grupos de favoritos diferentes
- Idioma OSD: Interfaz en pantalla multilingüe
- EPG: Soporte completo hasta 7 días
- Interfaz OSD: OSD en color de 16 bits
- Búsqueda de canales: Búsqueda automática y manual
- Edición de canales: Varias funciones de edición (añadir a favoritos, mover, bloquear, renombrar, ordenar, etc.)
- Almacenamiento de canales: almacenamiento automático del último canal
- Control parental: Control parental de los canales

- Menú sencillo: Sistema de menús fácil de usar
- Actualizaciones de software: A través del puerto USB
- Ajustes de hora: Ajuste de la hora mediante desfase GMT automático o manual, compatibilidad con horario de verano/invierno
- Temporizadores: Apagado/encendido automático mediante temporizadores (varios ajustes disponibles)
- Subtítulos en pantalla: Soporte para subtítulos DVB EN300743 y EBU
- Teletexto: Soporte para teletexto DVB ETS300472 VBI y OSD.
- LCN: Soporte para Logic Channel Number (LCN)
- Compatibilidad con unidades USB: compatibilidad con los sistemas de archivos FAT16/FAT32/FAT12 y NTFS
- Reproductor multimedia: Compatible con los formatos MP3/JPEG/BMP/OGG
- Grabación: 2 horas por defecto. El usuario puede fijar la hora de inicio y fin de la grabación y grabar programas codificados y no codificados
- Gestión de grabaciones: Bloquear/borrar/renombrar/ver/reproducir/ver grabaciones
- Timeshift: Avance/retroceso rápido * 2/4/8/16/24; Avance/retroceso lento * 1/2, 1/4, 1/8; Fijar marcador/salto a marcador

• Características del hardware

- ANT IN: IEC 169-2, hembra
- Salida DV: 19 PIN hembra 1.4b
- Alimentación: 5V
- IR 38KHz
- USB: Mirco USB
- Tipo de pilas del mando a distancia 2 x 1.5V AAA

• Accesorios

- Adaptador de antena de TV
- Cable alargador DV-Out
- Cable USB
- Receptor de señal IR
- Mando a distancia RCU33
- Manual del usuario

• Alimentación, características físicas, certificación

- Tensión de entrada 5V 1A por puerto USB
- Consumo máximo de energía 7.5W
- Temperatura de funcionamiento: -5 ~ 45°C
- Temperatura de almacenamiento: -40 ~ 60°C
- Humedad: hasta 95%
- RoHS: Sí
- Dimensiones: 65*29*14mm



EAN: 5907115003979
Embalaje: 60 uds.