



Receptor de televisión terrestre

- Recepción de canales de alta definición (Alta Definición)
- Mejora de la señal PAL a una resolución de 720p o 1080p
- Soporte para temporizadores programables
- Soporte de teletexto y subtítulos en pantalla.
- Compatibilidad con los estándares MPEG-2, MPEG-4, MPEG-4 AVC/H.264, HEVC/H.265 de 10 bits



1 2 3 4 5

Entradas/salidas

1. **RF IN:** Entrada de antena.
2. **HDMI:** Salida de audio y vídeo de alta resolución.
3. **TV SCART:** Salida analógica de audio y vídeo.
4. **RJ-45.**
5. **Cable de energía.**

Control remoto

El receptor Ferguson Ariva T30 se entrega con un control remoto RCU-31 extremadamente conveniente e intuitivo. Este control remoto cabe perfectamente en su mano, permitiéndole operar cómodamente todas las funciones del receptor.



1 2 3 4

Panel frontal

1. **Puerto USB 2.0:** Conexión de memoria portátil.
2. **Ventana de visualización LED:** visualización del número de canal.
3. **CH+/CH-:** Cambia de canal sin utilizar el mando a distancia
4. **Botón de encendido:** enciende/apaga el dispositivo.

Descripción

Ferguson Ariva T30 es un receptor universal que ofrece acceso a la transmisión de televisión digital terrestre en el estándar DVB-T. El decodificador también es compatible con el estándar **DVB-T2** codificado con el códec **H.265/HEVC**, una nueva generación de transmisión de televisión que ofrece mejor calidad y variedad de programas transmitidos en el estándar DVB-T2. Los altos valores funcionales del Ariva T30 van de la mano de un bajo consumo energético (el consumo de energía en modo de espera no supera los 0,5W).

Ferguson Ariva T30 es un verdadero centro multimedia para tu hogar. Una amplia gama de contenedores y códecs compatibles garantizarán una reproducción sin problemas de la mayoría de los archivos multimedia.

Especificaciones técnicas

- **Main Chipset**
 - CPU Frequency: 1200 DMIPS
 - Flash Memory: 4MB
 - DDR2 Memory: Embedded 512Mbit DDR2
- **DVB-T2 Tuner**
 - Tuner Type: R836
 - Frequency Range: VHF:177.5-226.5MHZ; UHF:474-866MHZ
 - Input Impedance: 75Ω
 - Antenna Power: 5V
- **Hardware**
 - RF IN: IEC 169-2, Female
 - Ethernet: 10/100M
 - HDMI: 19 PIN Female HDMI 1.4b
 - TV SCART: CVBS Output
 - Power: 100-240V AC
 - IR: 38KHz
 - Display: Digital 4 Digit/8 Segment Display (orange color)
 - USB: USB 2.0
 - Buttons: CH-, CH+, Power
- **TS Demux**
 - Demultiplexer: MPEG2 ISO/IEC 13818-2 MPEG4 ISO/IEC 14496-2
 - Input Bit Rate: Max 100Mbit/s
- **Video Decode**
 - Video Decode: H.265 video (HEVC/H.265 10bit), BP/MP/HP up to L4.1& H.263 P3; H.264 video (ISO/IEC 14496-10), BP/MP/HP up to L4.1 MPEG-4 video (ISO/IEC 14496-2), SP/ASP up to L5; MPEG-2 video (ISO/IEC 13818-2), MP@HL; MPEG-1 video (ISO/IEC 11172-2)
 - Aspect Ratio: 4:3, 16:9
 - Video Resolution: 1920×1080, 1280×720, 720×480
- **Audio Decode**
 - Audio Decode: MPEG-1 layer/II, PCM downmix, IEC958 S/PDIF, Dolby 5.1 channel, Dolby downmix 2 channel, Dolby Prologic2, DD+ (E-AC-3)
 - Sound Mode: LEFT/RIGHT/STEREO/MONO
 - Sampling Frequency: 32KHz, 44.1KHz, 48KHz
- **AV Output**
 - Video Bandwidth: SD: 5.0MHz(-3dB), HD: 30MHz(-3dB)
 - Video Impedance: 75Ω
 - Video Voltage Level: 1.0 Vp-p
 - Audio Freq. Range: 20~20KHz
 - Audio Impedance: 600Ω
 - Audio Voltage Level: 2V rms(5.6Vp-p)
- **Software Features**
 - MPEG: SD MPEG-2/HD H.264/H.265& fully DVB-T2/T compliant
 - PAL/NTSC: Automatic PAL/NTSC conversion
 - Channels Number: 3000 channels TV and Radio programmable
 - Favorites: 5 different favorite groups selection
 - OSD Language: On Screen Display with multi-language
 - EPG: Fully support to 7 days Electronic Program Guide(EPG)
 - Color OSD: 16-bit color On Screen Display
 - Channel Search: Channel search in automatic, manual search
 - Channel Edit: Various channel editing functions (favorite, move, lock, rename and sort)
 - Parental Control: Parental control for channels
 - Easy Menu: Ease to use Menu System
 - Software Upgrade: Software upgrades through USB port
 - Time Set: Time set by GMT offset automatic and manual, Summer Time support
 - Timer: Automatic turn on/off by Timer setting (multiple options)
 - Subtitles: Subtitle support DVB EN300743 and EBU
 - Teletext: Teletext support DVB ETS300472 by VBI and OSD
 - Save Channel: Automatic save for last channel
 - LCN: Support Logic Channel Number (LCN)
 - USB Disk: Support FAT16/FAT32/FAT12/NTFS
 - Media Player: MP3/JPEG/BMP/OGG files
 - Record: Default 2 hours, user can setting the end time, record scramble program and descramble program
 - Record file management: Lock/Delete/Rename, Preview playback, Browse record files information
 - User play operation: Play/Pause/Stop
 - Timeshift: Fast Forward/Fast Backward 2/4/8/16/24, Slow Forward/Slow Backward 1/2, 1/4, 1/8, Bookmark set/Bookmark jump
- **Accessories**
 - Batteries for Remote Controller: 2 x 1.5V AAA
- **Environment**
 - Input Voltage: 100-240V
 - Consumption: Max 7.5W
 - Operating Temperature: -5~45°C
 - Storage Temperature: -40~60°C
 - Humidity: <95%
 - Dimensions: 140*80*30mm



EAN: 5907115003818
Embalaje: 20 uds.