





# TDT - Receptor de Televisión Digital Terrestre mando a distancia BT | 2 x USB | DVB-T2 | H.265/HEVC 10bit | E-AC-3 | Wi-Fi Ready | S/PDIF

- Mando a distancia Bluetooth que te permite administrar fácilmente incluso un receptor oculto detrás de la tele
- Recepción de canales de Alta Definición
- Escala de señal PAL a una resolución de 720p o 1080p
- Soporte para temporizadores programables
- Soporte de teletexto y subtítulos
- Soporte para MPEG-2, MPEG-4, MPEG-4 AVC/H.264, HEVC/H.265 10bit, E-AC-3
- Compatible con sistemas DVB-T/T2



















## Panel frontal

- 1. Pantalla: de color naranja, cuatro dígitos
- **2. Teclas:** Canal -, Canal +, En espera/Standby



### Salidas/entradas

- 1. Ant In
- 2. DV-Out
- 3. S/PDIF
- 4. TV SCART
- 5. 2 x USB (panel lateral)
- 6. DC IN (panel lateral)

## Mando a distancia

El receptor Ferguson Ariva T75 se suministra con un mando a distancia extremadamente cómodo e intuitivo con el símbolo RCU-76. Gracias a la conectividad Bluetooth, puedes controlar el receptor desde cualquier lugar de la habitación sin necesidad de "apuntar" al receptor.



# **Descripción**

Ferguson Ariva T75 es un receptor universal TDT en el estándar DVB-T/T2. El receptor es compatible con los últimos estándares de codificación de video H.265 y audio Dolby Digital (E-AC-3) con los últimos estándares europeos para transmisión terrestre.

El receptor pequeño y estético encaja perfectamente en cualquier espacio alrededor del televisor. Para los estetas que desean minimizar la cantidad de dispositivos alrededor de su centro de entretenimiento, el fabricante ha proporcionado un control remoto Bluetooth emparejable que permite el control remoto del receptor sin la necesidad de apuntarlo al diodo IR. Además, se ofrece una cesta especial, gracias a la cual el receptor se puede colocar detrás del televisor.

Un rico conjunto de conectores te permite crear un verdadero centro multimedia desde el receptor Ariva T75. Gracias a la conexión S/PDIF el usuario puede disfrutar de sonido envolvente y gracias a dos puertos USB puede conectar simultáneamente un disco duro externo para guardar sus transmisiones favoritas y un dongle Wi-Fi para admitir servicios online favoritos. Además, gracias a la conexión a la red, el receptor puede actualizar el software.

Ferguson Ariva T75 es un receptor de televisión terrestre que ofrece muchas posibilidades, preparado para los últimos estándares de esta televisión en Europa.







# Especificación técnica

#### · Características principales

- Compatible con el estándar digital DVB-T2
- Compatible con TV digital de alta definición HEVC 10bit/H.264/MPEG-4/AVS
- Compatible con salida MPEG-2 de alta definición y definición estándar
- Compatible con MPEG-1/2 Layer I/II/III, MPEG-2/4 LC-AAC, MPEG-4 HE-AAC @ Level 4
- · Entrada de señal VHF y UHF
- Guía electrónica de programas en pantalla (EPG)
- · Admite búsqueda automática y manual
- Instalación Plug and Play con un sistema de menú fácil de usar
- Admite resoluciones de video de 480p, 576p, 720p, 1080i/p
- Admite relaciones de aspecto 4:3 y 16:9, cambio automático
- Admite subtítulos DVB o EBU seleccionados por el sistema según la disponibilidad de la red
- Ofrece varias funciones de edición de canales (Favoritos, Mover, Bloquear, Eliminar)
- Admite HDMI (interfaz multimedia de alta definición)
- Le permite actualizar el software a través de la interfaz USB 2.0
- Tiene una interfaz USB 2.0 incorporada para PVR y funciones de reproductor multimedia
- Le permite grabar programas de televisión digital en un disco duro USB externo y reproducirlo a través de la interfaz USB 2.0 formatos compatibles FAT16/FAT32/NTFS
- Control parental: bloqueo de canales y servicios para adultos
- Favoritos: hasta 16 listas de programas favoritos

#### Sintonizador DVBT2

- Rango de frecuencia de entrada: VHF y UHF
- Demodulación: COFDM (QPSK/QAM16/QAM64), admite los cinco modos QAM: 16/32/64/128/256 QAM

#### · Recursos del sistema

- Memoria SDRAM: 64 MB DDR2
- Memoria FLASH: 4 MB NOR FLASH

#### • Decodificador de video

- Estándar: ISO/IEC 13818-2 e ISO/IEC 14496-10
- Secuencia: ISO/IEC 13818-1
- Decodificación de video: HEVC 10bit/MPEG-2 SD/HD (MP @ HL), MPEG-4 H.264/AVS SD/HD, JPEG, BMP, PNG, Motion JPEG, AVI, VOB, MOV, MKV
- Resolución de video: 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p
- Relación de aspecto: 4: 3, 16: 9, automático

#### • Decodificador de audio

- Estándar: MPEG-1/2 Layer I/II/III, MPEG-2/4 LC-AAC, MPEG-4 HE-AAC @ Level 4
- Frecuencia de muestreo: 32, 44.1, 48 kHz

#### • Subtítulos y teletexto

• Formato de los subtítulos: subtítulos DVB

#### Panel frontal

- Pantalla: pantalla de color naranja con 4 LEDs, indicador rojo/verde para indicar diferentes estados del receptor
- Teclas: 3 teclas de navegación

#### · Panel lateral

- USB: 2 puertos USB 2.0
- Entrada de alimentación

#### Panel trasero

- HDMI: salida de video digital HDTV con HDCP, HDMI versión 1.3
- Entrada de antena: IEC169-2 hembra
- S/PDIF: óptico
- SCART

#### Accesorios

- Mando a distancia: Bluetooth
- Cable HDMI: 1
- Adaptador de CA: 5 V, 1.5 A

#### Alimentación

- Rango de entrada DC: 5 V, 1.5 A
- Consumo de energía: máximo: 7,5 W; deep sleep <0,5 W; soft sleep: 1,8 W ~ 2,7 W</li>

#### Características físicas

- Temperatura de funcionamiento:  $0 \sim 45 \, ^{\circ}\text{C}$
- **Dimensiones:** 140 mm (ancho), 95 mm (profundidad), 30 mm (altura)



**EAN:** 5907115003757 Embalaje: **xx piezas**