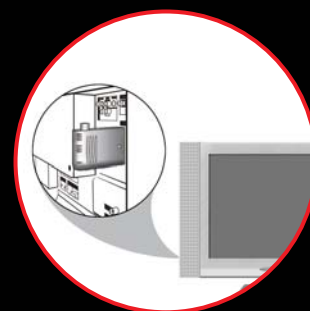




# iomiro 400 P

## Mini receptor TDT

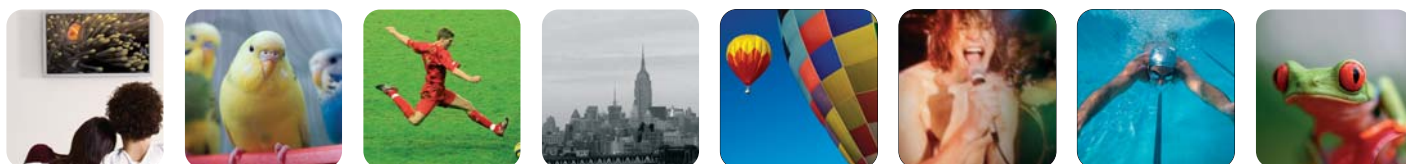


Conforme a Norma DVB-T MPEG2

# LA TDT EN TAMAÑO DE BOLSILLO Y CON MUY BAJO CONSUMO

Fagor presenta el nuevo **iomiro 400 P**, un receptor digital terrestre SCART de reducido tamaño para conectar directamente al euroconector del televisor, quedando oculto detrás de este. Un receptor de muy bajo consumo que cumple la **Directiva Europea 2005/32/CE**.

- > Recibe los canales de TDT con una alta calidad de imagen y sonido.
- > Menú sencillo e intuitivo.
- > Fácil y rápida instalación.
- > Búsqueda de canales automática y manual.
- > Muy bajo consumo < 5 W y < 1 W en stand by.



# RECEPTOR DIGITAL TERRESTRE



Ref. 70005

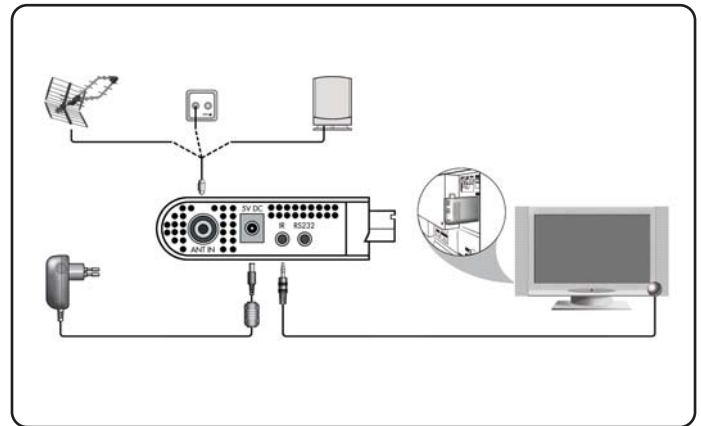


## Características técnicas

- > Conforme a norma DVB-T, MPEG-2.
- > Guía Electrónica de Programas (EPG) para 7 días.
- > Subtítulos DVB.
- > Teletexto.
- > Menú OSD en 7 idiomas.
- > Hasta 8 listas de programas favoritos.
- > Formato de pantalla configurable 16:9, 4:3.
- > Elección de idiomas en las emisoras multi-idioma.
- > Función congelación de imagen.
- > Función multivideo (mosaico).
- > Bloqueo paterno de canales por código secreto.
- > Sistema de vídeo: PAL y NTSC.
- > Salida de audio estéreo
- > Puerto RS232 para actualizaciones de software.
- > Alimentación de 5V para antena interior.
- > Dimensiones: 100 x 68 x 24 mm.

# iomiro 400 P

## Mini receptor TDT



## Incluye:

- > Receptor
- > Mando a distancia
- > Adaptador AC/DC
- > Cable prolongador IR
- > Manual de instrucciones



## ¿Qué es la TDT?

La TDT es la televisión del futuro, que ya no será analógica, sino digital. Por eso, cada televisión, cada casa, tendrá que adaptarse a los nuevos tiempos, preparando su instalación para recibir la señal digital. Una señal que nos trae múltiples y atractivas ventajas.

## ¿Qué ofrece la TDT?

- >> Más canales
- >> Televisión gratuita
- >> Imagen perfecta, sin interferencias
- >> Mayor calidad de sonido
- >> Acceso a servicios y aplicaciones interactivas, subtítulos, idiomas...
- >> Posibilidad de visualizar los contenidos en formato panorámico (16:9)

## ¿Cual es la fecha límite?

El 2010. En este año culmina la transición a la tecnología digital con el llamado "apagón analógico", a partir del cual todas las televisiones emitirán sus programaciones íntegramente en

formato digital. La televisión, tal y como la conocíamos hasta ahora, desaparece. Y entra en una nueva fase, llena de nuevos retos y amplias posibilidades.

## ¿Es necesario cambiar de televisor para ver la TDT?

No es necesario, actualmente todos los televisores pueden adaptarse a la nueva señal mediante el uso de un adaptador externo, como el **iomiro** de Fagor. Tan sencillo como instalar un video o un DVD.

## ¿Qué se necesita para ver la TDT?

Adaptar la instalación (ya sea individual o colectiva), mediante una antena directiva, conectorización tipo "F", cable coaxial de calidad, amplificadores lineales...para ello deberá consultar a su antenista. Y una vez revisada la instalación conectar su **iomiro** y listo!



Fagor Electrónica, S.Coop.  
San Andrés, s/n E-20500 Mondragón (Spain)  
Tel: + 34 943 71 25 26 Fax: + 34 943 71 28 93  
rf.sales@fagorelectronica.es [www.fagorelectronica.com](http://www.fagorelectronica.com)

