

Contenido

| | |
|---|-----------|
| 1. Introducción | 2 |
| 1.1 Prólogo | 2 |
| 1.2 Contenido Del embalaje | 3 |
| 1.3 Medidas de seguridad | 3 |
| 1.4 Conexión..... | 5 |
| 1.5 Encendido y Apagado de la unidad..... | 12 |
| 1.6 Selección del idioma | 13 |
| 1.7 Formateo del disco..... | 13 |
| 2. Información sobre el reproductor..... | 15 |
| 2.1 Mando a distancia | 15 |
| 2.2 Panel Frontal..... | 18 |
| 2.3 Panel Trasero..... | 18 |
| 3. Menú de instalación | 19 |
| 3.1 Cambio de la configuración del sistema..... | 19 |
| 3.2 Cambiar la configuración de Audio | 21 |
| 3.3 Cambiar la configuración de video..... | 22 |
| 3.4 Cambiar la configuración de TV y grabación..... | 24 |
| 3.5 Cambiar la configuración de Red..... | 25 |
| 3.6 Varios..... | 28 |
| 4. Menú Principal..... | 29 |
| 4.1 Menú de TV Digital | 29 |
| 4.2 Librería de películas | 34 |
| 4.3 Librería de fotos | 37 |
| 4.4 Librería de música..... | 40 |
| 4.5 Menú de Navegación | 42 |
| 4.6 Lista de reproducción | 46 |
| 4.7 Copia de archivos | 47 |
| 4.8. Internet Media | 49 |
| 4.9 Web Browser | 52 |
| 4.10 SAMBA Servidor y Cliente | 52 |
| 4.11 Servidor FTP | 53 |
| 5. Actualizar el Firmware..... | 57 |
| 6. Anexos | 58 |
| 6.1 Especificaciones | 58 |
| 6.2 Preguntas más frecuentes | 59 |
| 6.3 Copyrights y Marcas comerciales | 62 |
| 6.4 Garantía..... | 62 |

1. Introducción

1.1 Prólogo

Gracias por adquirir este nuevo reproductor de Woxter, que se convertirá en todo un centro de entretenimiento doméstico para toda su familia. Este reproductor tiene las siguientes funciones:

Salida de Video

- HDMI V1.3 para una alta definición de video y audio digital.
- Video compuesto y por componentes y audio estéreo para conexión de audio y video analógica.
- Interfaz coaxial y óptico para audio digital de alta fidelidad.
- Resolución de salida de video: NTSC, PAL, 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p.

Reproducción de Archivos Multimedia

- Soporta la mayoría de formatos de archivos de audio, video e imágenes (decodificación de video 1080p HD)
- Reproducción de películas: AVI, MKV, TS, TP, TRP, M2TS, MPG, MP4, M4V, MOV, VOB, ISO, IFO, DAT, WMV, ASF, RM, RMVB, FLV
- Reproducción de música: MP3, OGG, WMA, WAV, AAC, FLAC.
- Reproducción de imágenes: HD JPEG, BMP, GIF, TIF, PNG.
- Presentación de diapositivas con música de fondo.

Televisión Digital Terrestre

- Soporta Recepción de Televisión Digital Terrestre (TDT)
- Soporta doble sintonizador que le permitirá ver un programa mientras graba otro.
- Soporta Guía Electrónica de Programas (EPG), Subtítulos y Teletexto.
- Soporta señal loop-out de TDT a través de antena externa.

Grabación de Video

- Soporta grabación con solo pulsar un botón y grabación programada. Permite grabar fácilmente programas desde la TV digital, el reproductor de DVD, etc... y salvarlos como ficheros MPEG- 2 (.mpg, o .ts);
- Time Shift (Reproducción diferida)

Funciones de Red

- Reproducción y Transmisión de audio y video vía Ethernet (10M/100M) y Wi-Fi (802.11b/g/n opcional)
- Permite compartir archivos a través de servidor Samba.
- Reproducción de archivos a través de servidor UPnP
- Descarga BitTorrent (Controlado Gestionado vía Servidor Web)
- Radio Digital (SHOUTcast)

Copia de archivos

Soporta la copia de archivos a través de Tarjetas Multimedia, USB, Discos Duros y Red.

Soporta USB 2.0

- Puerto USB para su conexión al PC.
- USB HOST: Soporta 2 puertos host USB 2.0.

Nota: Toda la información contenida en este manual era correcta en el momento de su publicación. Sin embargo, como nuestros técnicos siempre mejoran el producto, el software de su dispositivo puede tener un aspecto ligeramente diferente o puede notar diferencias en las funcionalidades que se presentan en este manual.

1.2 Contenido Del embalaje

- Reproductor con disco duro integrado
- Cable de A/V
- Cable de vídeo por componentes Y/Pb/Pr
- Cable USB
- Mando a Distancia
- Pilas para el mando a distancia
- Adaptador de corriente AC/DC
- Cable del adaptador de corriente
- Manual de Usuario
- CD Drivers

Nota:

El contenido real puede diferir ligeramente del listado anterior.

1.3 Medidas de seguridad

La fabricación y diseño de este reproductor se ha realizado teniendo siempre en cuenta su propia seguridad. Para usar este reproductor de forma segura y efectiva, lea y tome las siguientes precauciones antes de usarlo.

1.3.1 Precauciones durante el uso

El usuario no debería nunca manipular ni modificar esta unidad. Si se utiliza un disco duro comercial, la temperatura ambiente debería estar entre +5°C ~ +35°C.

1.3.2 Consumo y energía

El voltaje del reproductor es de DC 12V. Cuando utilice esta unidad, conecte el adaptador o el cable del adaptador a la unidad y a la red eléctrica y compruebe siempre que la conexión es correcta, el cable no está sometido a ninguna presión ni tampoco dañado. Para reducir el riesgo

de descarga eléctrica, desenchufe el adaptador antes de limpiarlo. Nunca conecte el adaptador al reproductor en zonas húmedas o con mucho polvo. No sustituya el cable del adaptador o el conector.

1.3.3 Radio-interferencias/ compatibilidad

Si no están adecuadamente protegidos, casi todos los dispositivos electrónicos tienen radio interferencias. Dependiendo de las condiciones, su reproductor puede tener interferencias. El diseño de este reproductor ha seguido el estándar FCC/CE y las siguientes normas:

1. Este reproductor no causará interferencias que puedan ser consideradas perjudiciales,
2. Este reproductor podría aceptar algún tipo de interferencia recibida, incluyendo aquellas clases de interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

1.3.4 Reparación

Si el reproductor tiene un problema, debería llevarlo a un centro de reparaciones concertado y dejar que los especialistas lo reparen; nunca trate de reparar el reproductor por usted mismo, podría dañarlo o poner en peligro sus datos o a su propia integridad.

1.3.5 Reciclaje del Reproductor

Cuando se deshaga del reproductor, asegúrese de hacerlo de la forma correcta. Algunos países regulan el reciclaje y deshecho de dispositivos eléctricos, consúltelo con las autoridades competentes.

1.3.6 Precauciones con el disco duro

El reproductor utiliza un disco duro interno para el almacenamiento de datos que en estado normal, no requiere formateo ni reparación. Antes de formatear el disco duro, lea atentamente el capítulo "Preguntas más frecuentes" y visite nuestra página web para obtener la información más actualizada al respecto.

- Un fuerte impacto físico puede generar un sector incorrecto en el disco duro; utilice CHKDSK para arreglar el problema.
- Todos los datos almacenados en el reproductor se pueden perder debido a un impacto físico, a una descarga eléctrica, a una pérdida de energía, o al formato del disco duro, etc. Haga copia de seguridad de sus datos.
- Se recomienda desfragmentar el disco duro tras un largo periodo de uso.
- Haga frecuentemente una copia de seguridad de sus datos para que se puedan recuperar en el caso de pérdida o daño, Woxter no se hace responsable de la pérdida de los datos almacenados en el disco duro.

1.3.7 Otros

Cuando se esté utilizando este reproductor, no permita que entre en contacto con agua u otro líquido; si por accidente se derrama agua en el reproductor, utilice un trapo seco para absorber el derrame. Los productos electrónicos son muy vulnerables, cuando los utilice evite agitar o golpear al reproductor y no presione los botones con demasiada fuerza.

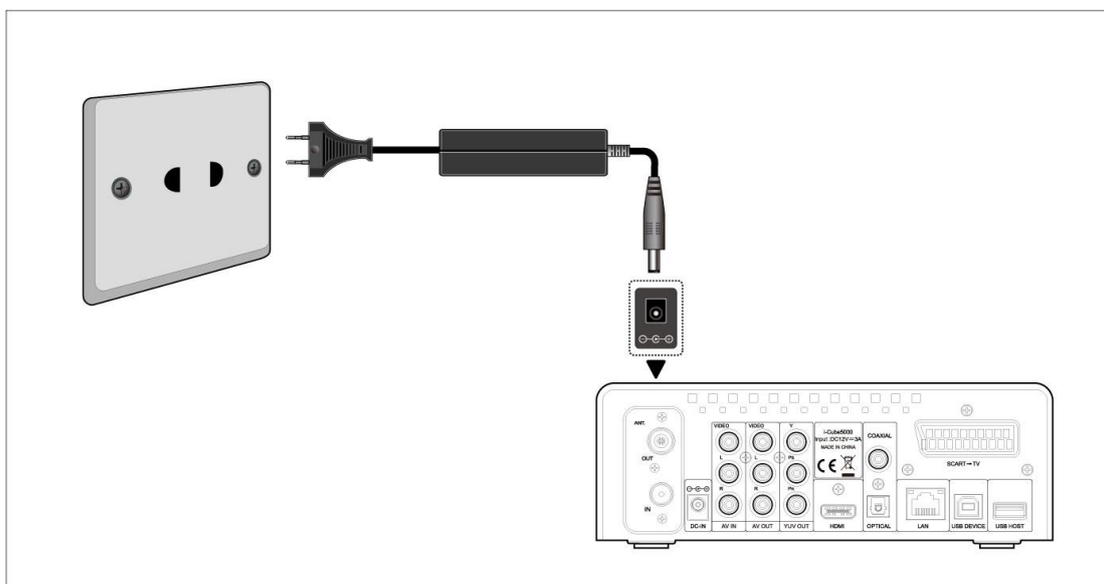
- No permita que el reproductor entre en contacto con agua u otro líquido.

- No desmonte, repare o cambie el diseño del reproductor, en la política de reparaciones no se incluirá cualquier tipo de daño.
- No presione los botones del reproductor con demasiada fuerza.
- Evite golpear el reproductor con un objeto duro, evite agitarlo y manténgase alejado de campos magnéticos.
- Durante una descarga electrostática y un fuerte campo electromagnético, el producto no funcionará correctamente. Desenchufe el cable y el producto volverá a funcionar correctamente la próxima vez que lo encienda.

1.4 Conexión

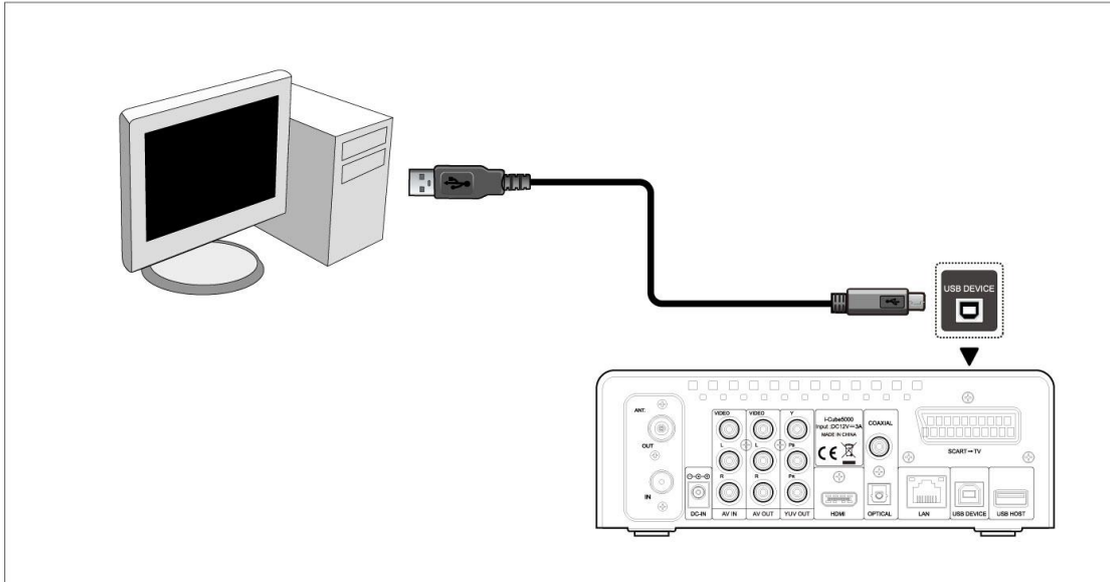
1.4.1 Conexión a la corriente eléctrica

- (1) Siga las instrucciones del dibujo y conecte el adaptador de corriente a la clavija de entrada de corriente del reproductor.
- (2) Siga las instrucciones del dibujo y enchufe el adaptador de corriente a la toma de corriente.



1.4.2 Conexión al PC.

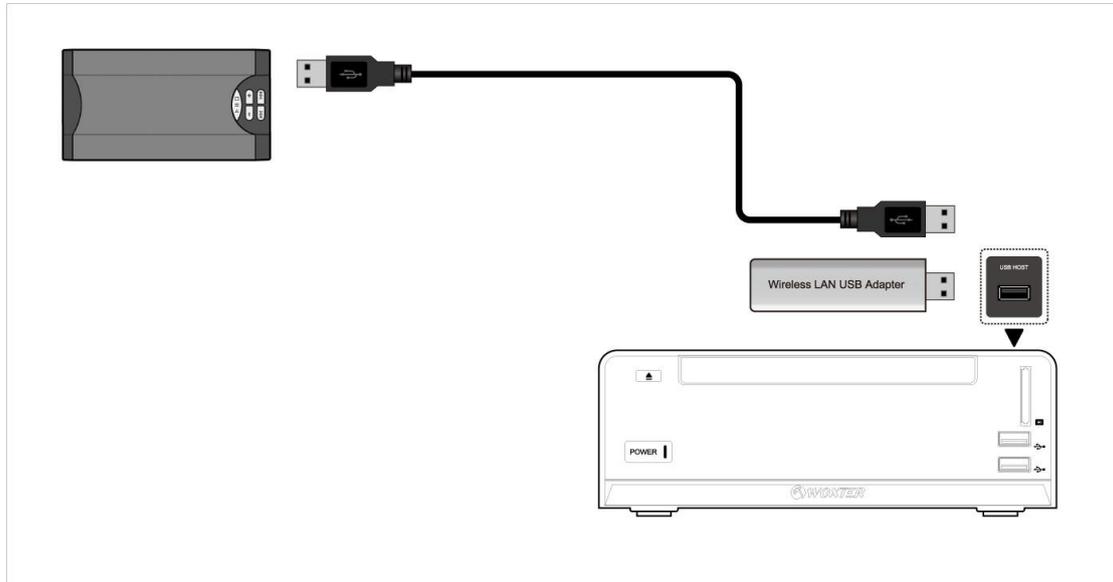
- (1) Compruebe que el reproductor está encendido;
- (2) Conecte el mini conector del cable USB al puerto del dispositivo USB del reproductor.
- (3) Conecte el conector rectangular del cable USB al ordenador.



De este modo, usted podrá manejar el contenido del disco duro de su reproductor en su PC.

1.4.3 Conectar un dispositivo USB.

- (1) Compruebe que el reproductor está encendido;
- (2) Conecte el USB Stick o el disco duro por USB a uno de los puertos host USB de este reproductor.

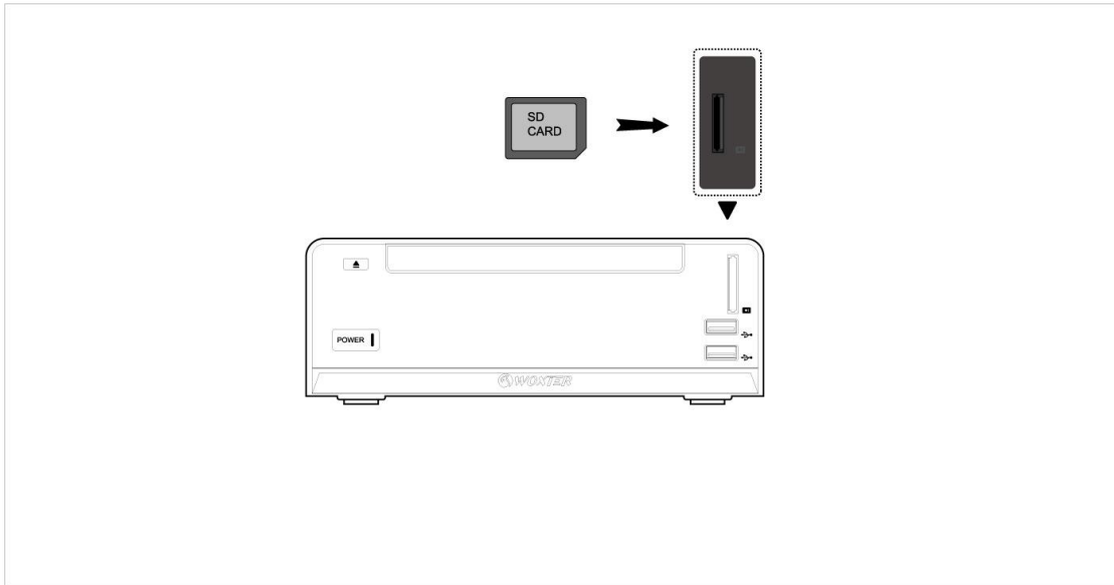


De este modo, usted podrá explorar el contenido de su dispositivo USB.

1.4.4 Conectar una Tarjeta Multimedia

Puede reproducir el contenido de su tarjeta de memoria insertándola en el slot destinado al efecto.

- (1) Siga las instrucciones del dibujo e introduzca su tarjeta de memoria adecuadamente.
- (2) Inserte la memoria siguiendo la dirección de flecha indicada en el dibujo.

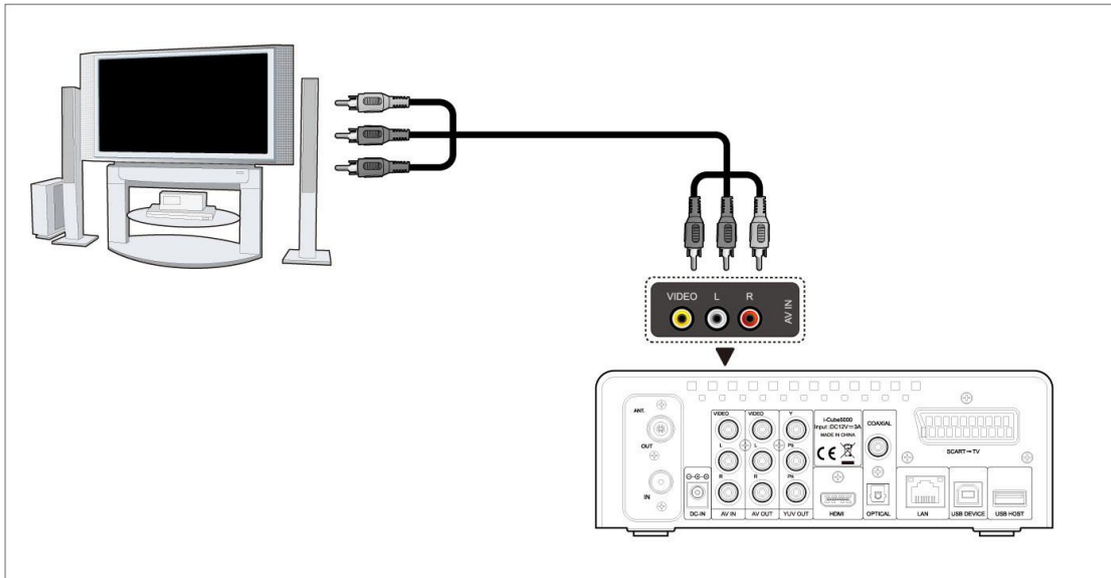


De este modo, usted podrá explorar el contenido de su Tarjeta Multimedia.

1.4.5 Conexión a la TV

1.4.5.1. Entrada de A/V (audio y video)

- (1) Siga las indicaciones de la imagen y enchufe el conector de tres colores a la clavija de entrada A/V del reproductor.
- (2) Después enchufe el conector de tres colores a la clavija de salida A/V de la TV/IPTV Set-Top Box (STB).



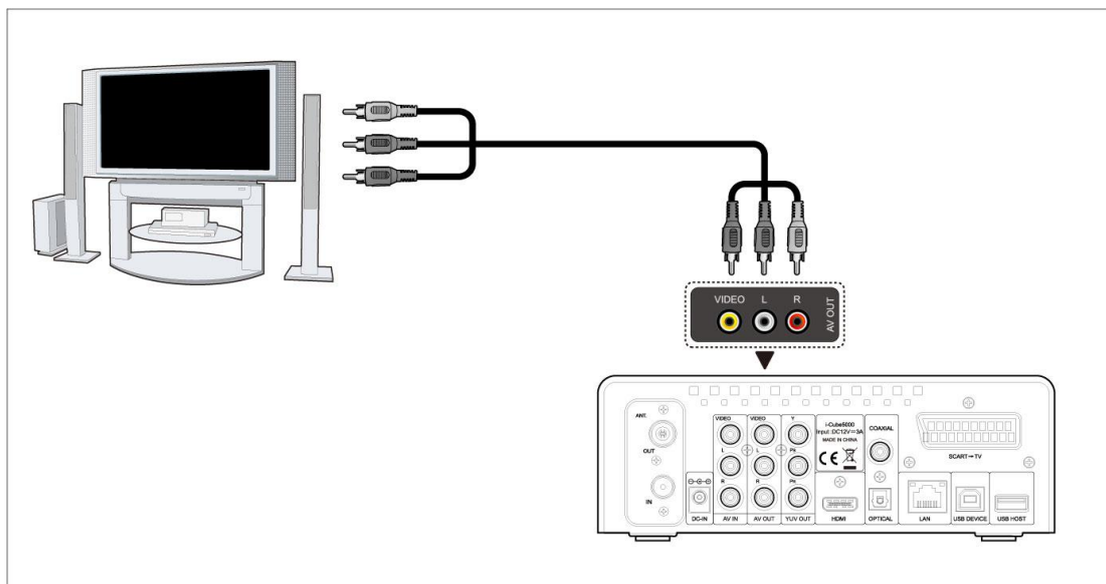
De esta forma podrá grabar sus programas favoritos desde la TV/IPTV Set-Top Box.

1.4.5.2 Salida A/V

- (1) Siga las indicaciones de la imagen y enchufe los tres conectores de colores a la clavija de

salida A/V del reproductor;

- (2) Ahora enchufe los tres conectores de colores a la clavija de entrada A/V de la TV.



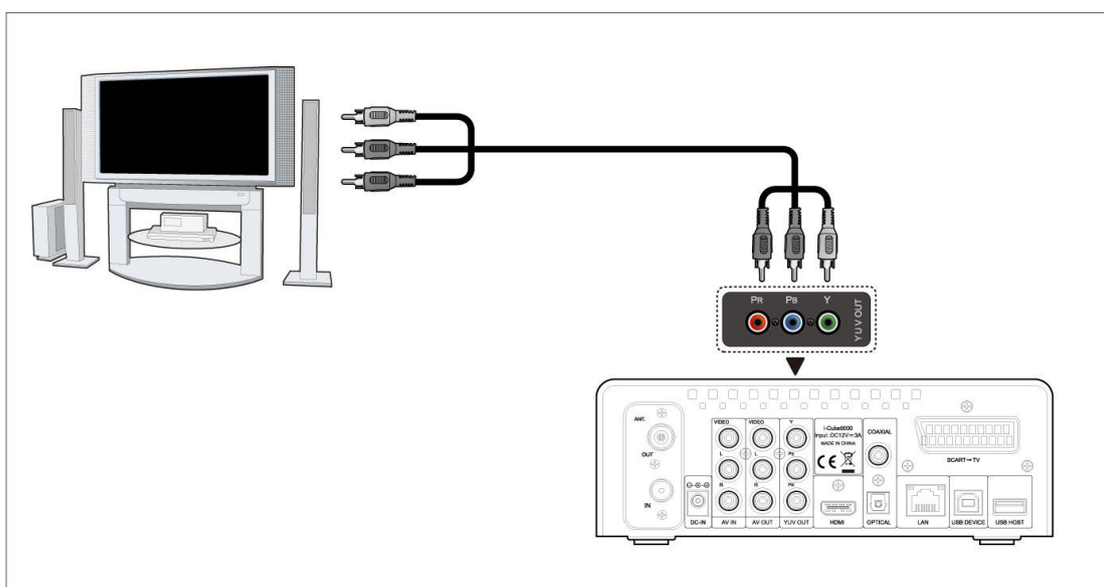
Así podrá disfrutar del contenido del reproductor en la TV o en otro dispositivo conectado.

1.4.5.3 Salida de video por componentes Y/Pb/Pr.

- (1) Siga las indicaciones de la imagen y enchufe el conector de tres colores a la clavija Y/Pb/Pr del reproductor;
- (2) Luego enchufe los tres conectores de colores a la clavija Y/Pb/Pr de la TV.

Conexión de sonido durante la utilización de la salida de vídeo Y/Pb/Pr:

- Primera opción: utilice la salida audio desde la clavija A/V;
- Segunda opción: utilice la salida audio desde la clavija S/PDIF óptica o coaxial.



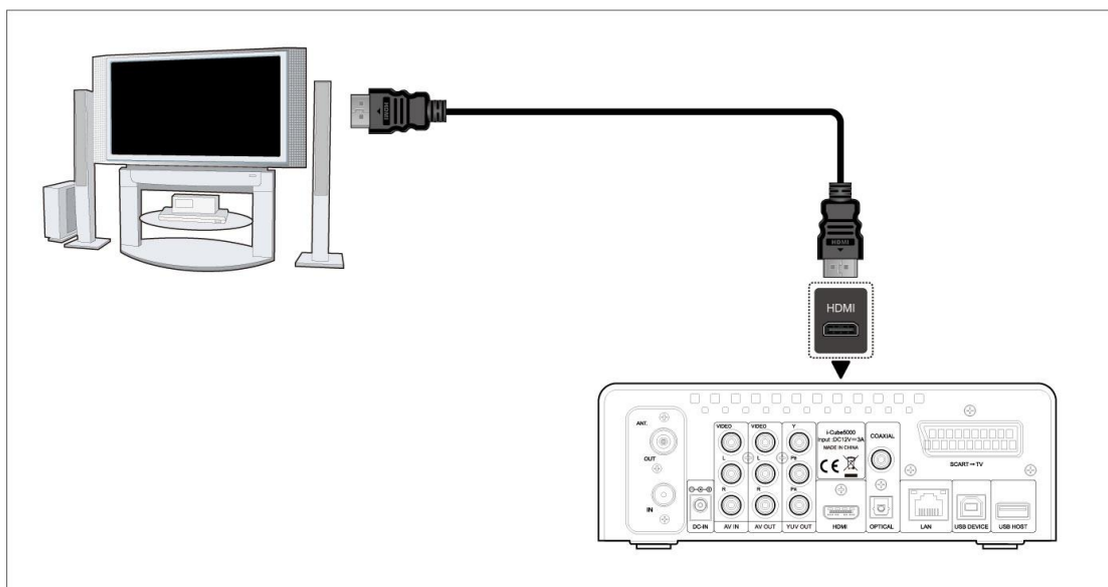
De esta forma podrá disfrutar de los videos, música y fotos almacenados en el reproductor en su

televisor.

1.4.5.4 Conexión HDMI

- (1) Siga las instrucciones del dibujo y conecte el cable HDMI a la clavija HDMI del reproductor.
- (2) Siga las instrucciones del dibujo y conecte el cable HDMI a la clavija HDMI del TV.

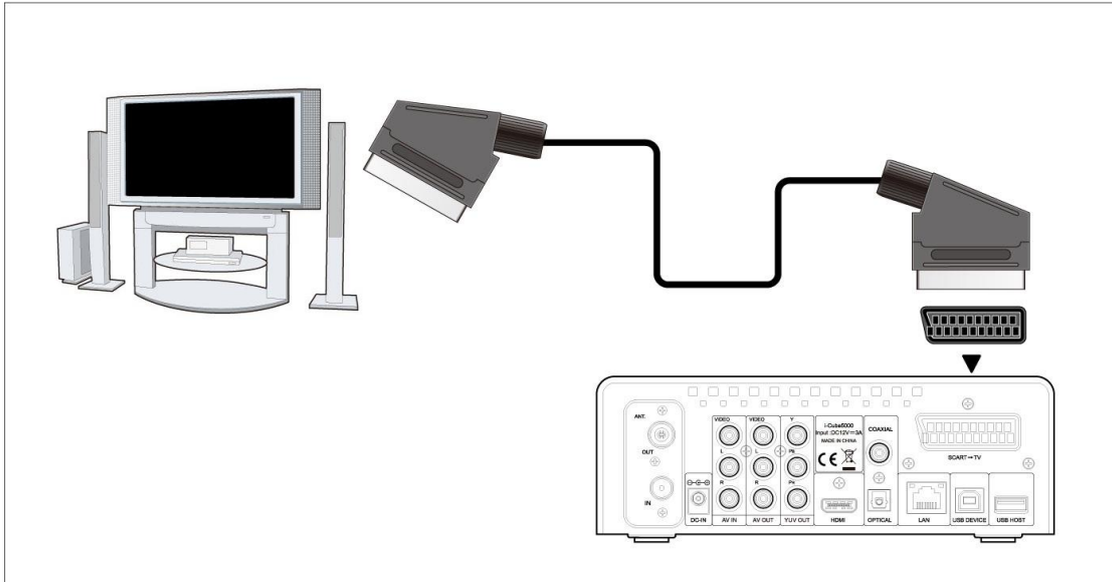
De esta manera, puede disfrutar de la máxima calidad de audio y video con un solo cable.



Nota: El cable HDMI es un accesorio opcional que se vende separadamente.
A través del cable HDMI conseguirá la mejor calidad de audio y vídeo.

1.4.5.5 Euroconector de Salida (SCART OUT)

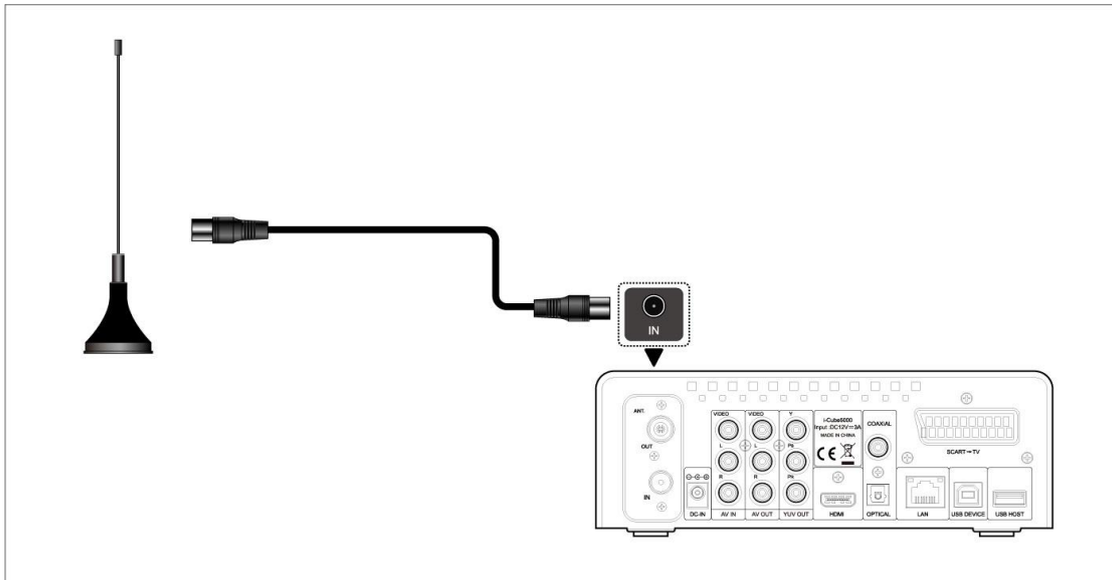
- (1) Siga las indicaciones de la imagen y conecte la terminación correcta del cable del Euroconector a la clavija correspondiente del reproductor.
- (2) Después conecte la otra terminación del cable a la clavija correspondiente de la TV.



De esta forma podrá disfrutar del contenido del reproductor en su TV o en otros dispositivos que pueda conectar.

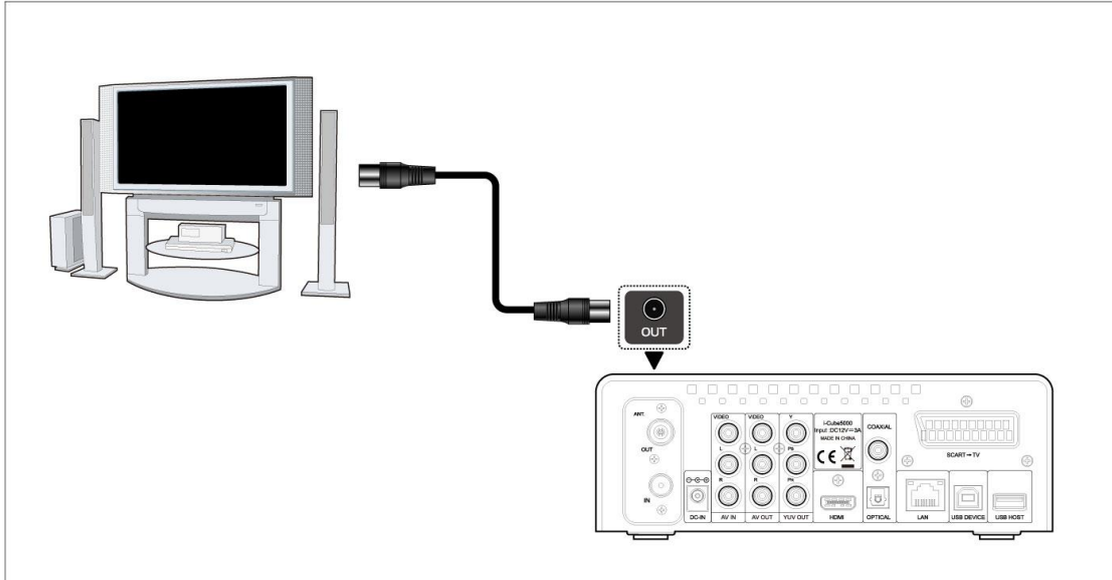
1.4.5.6 ANT./RF IN

Conecte la antena de TV área a la clavija de entrada de antena ANT./RF como se muestra en imagen.



1.4.5.7 ANT./RF OUT

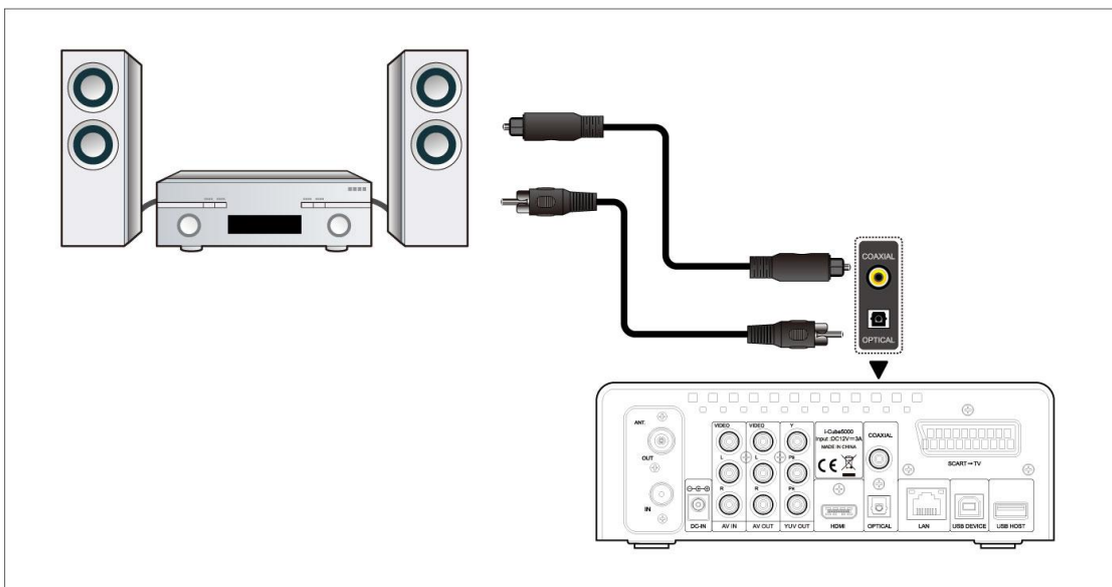
- (1) Compruebe que el reproductor está encendido;
- (2) Compruebe que la antena de TV este correctamente conectada a la entrada de antena.
- (3) Siga las instrucciones del dibujo y conecte el cable de TV a la salida de antena.



El reproductor puede emitir la señal TDT hacia otro receptor de TV. De este modo puede visualizar los programas de TV mientras otro receptor está grabando.

1.4.6 Conexión del dispositivo de audio digital

- (1) Siga las instrucciones del dibujo y conecte el conector RCA de su cable coaxial a la clavija coaxial S/PDIF del reproductor. Si utiliza fibra óptica, conecte el conector Toslink de su fibra óptica a la clavija óptica S/PDIF del reproductor (no suministrado).
- (2) Siga las instrucciones del dibujo y conecte el otro conector de su cable coaxial o fibra óptica a su dispositivo de audio digital (amplificador digital o decodificador). (Cable coaxial y fibra óptica no suministrados).

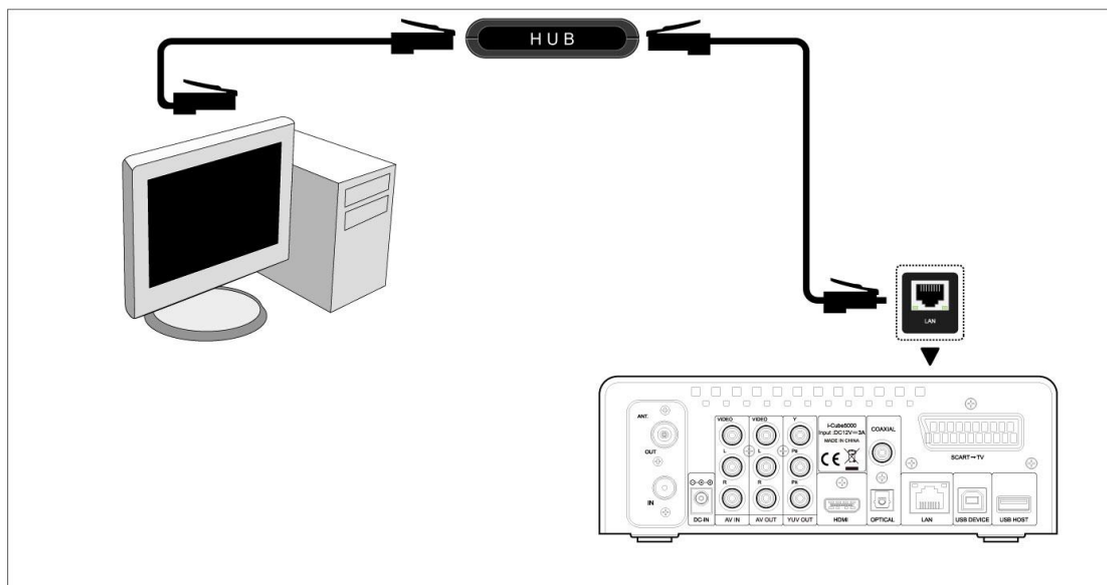


De esta manera, puede disfrutar de sonido Dolby Digital, DTS, o MPEG. (Vea capítulo 3.2 “Cambiar configuración de audio”).

1.4.7 Conexión a la red

Para conectarse a una Red LAN, necesitará un cable de red cat5, cat5e o cat6 (no suministrado).

- (1) Siga las instrucciones del dibujo y conecte uno de los conectores del cable en el puerto RJ45 del reproductor.
- (1) Siga las instrucciones del dibujo y conecte el otro de los conectores del cable en el puerto RJ45 de su router, switch o hub.



1.4.8 Conexión del Adaptador WLAN USB

- (1) Compruebe que el reproductor está encendido;
- (2) Conecte el Adaptador Inalámbrico LAN USB a uno de los puertos USB HOST del reproductor.

Nota: El adaptador Wi-Fi es un accesorio opcional que se vende separadamente. Vaya al epígrafe "3.5 Cambiar configuración de Red" para más detalles sobre la configuración inalámbrica.

1.5 Encendido y Apagado de la unidad

Encendido

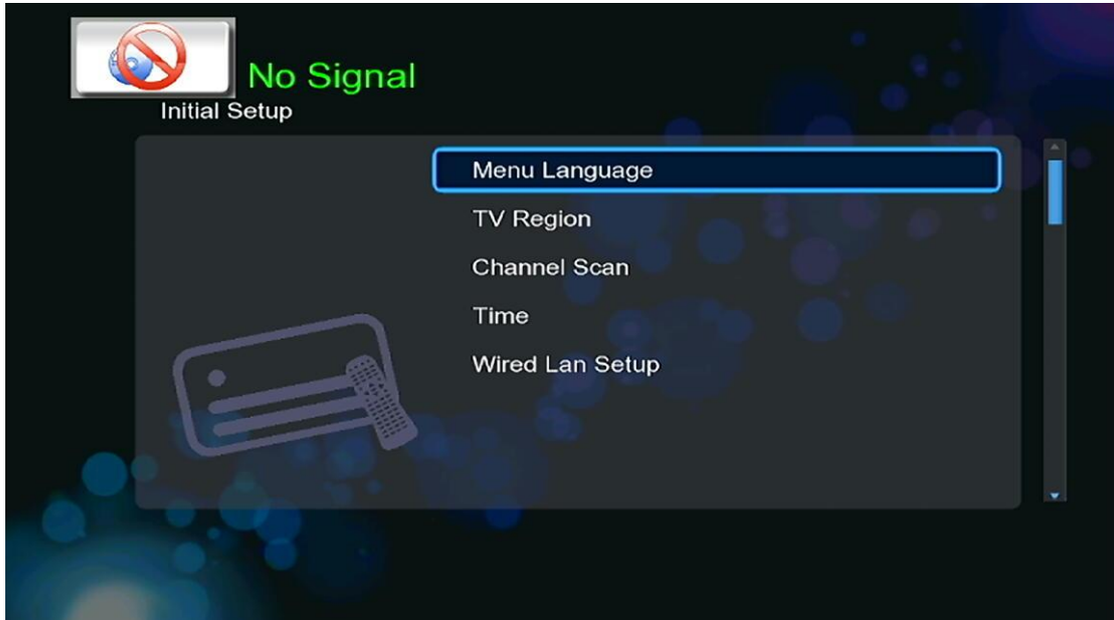
Después de conectar la unidad a red y pulsar el botón POWER en el panel frontal del reproductor, la unidad se encenderá y entrará directamente en el menú principal. El indicador luminoso de encendido se iluminará en color azul.

Apagado

Mientras el sistema está en funcionamiento, pulse el botón POWER en el panel frontal del reproductor o a través del mando a distancia y la unidad entrará directamente en modo STANDBY (suspensión), iluminándose en color rojo el indicador de luz frontal. Desconecte el aparato de la red para apagarlo totalmente.

1.6 Selección del idioma

El idioma del sistema de este reproductor se puede configurar al español u otros idiomas. Dentro del menú de configuración, debe ir a "Idiomas del menú" y elegir su opción. El idioma seleccionado tendrá efecto de forma inmediata.



1.7 Formateo del disco

Para usuarios que deseen instalar un nuevo disco SATA en el reproductor, deben seguir el siguiente procedimiento para formatear el disco antes de su uso:

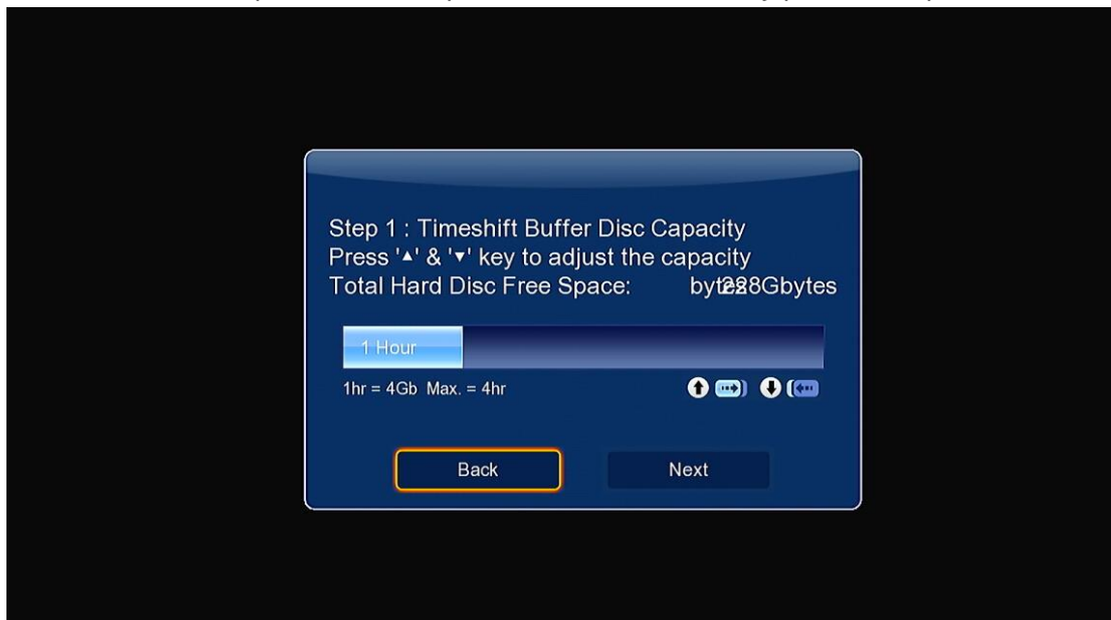
- Paso 1: Seleccione OK en la página de advertencia, entonces presione Enter para confirmar.



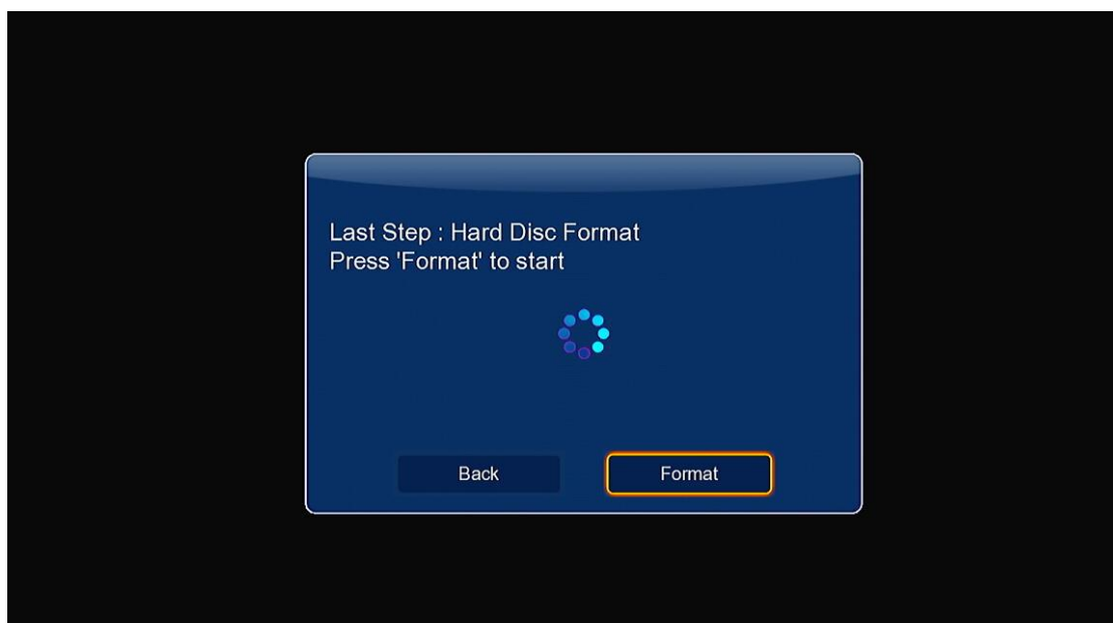
Nota: Puede acceder a esta pantalla a través del menú Setup->System->HDD Format.

- Paso 2: Pulse la tecla arriba/abajo para ajustar la capacidad del buffer para el diferido (Time Shift (Reproducción diferida)).

Pulse los botones izquierda/derecha para avanzar o retroceder y pulse Enter para confirmar.



- Paso 3: Seleccione Format, presione Enter y entonces comenzará el proceso de formateo.



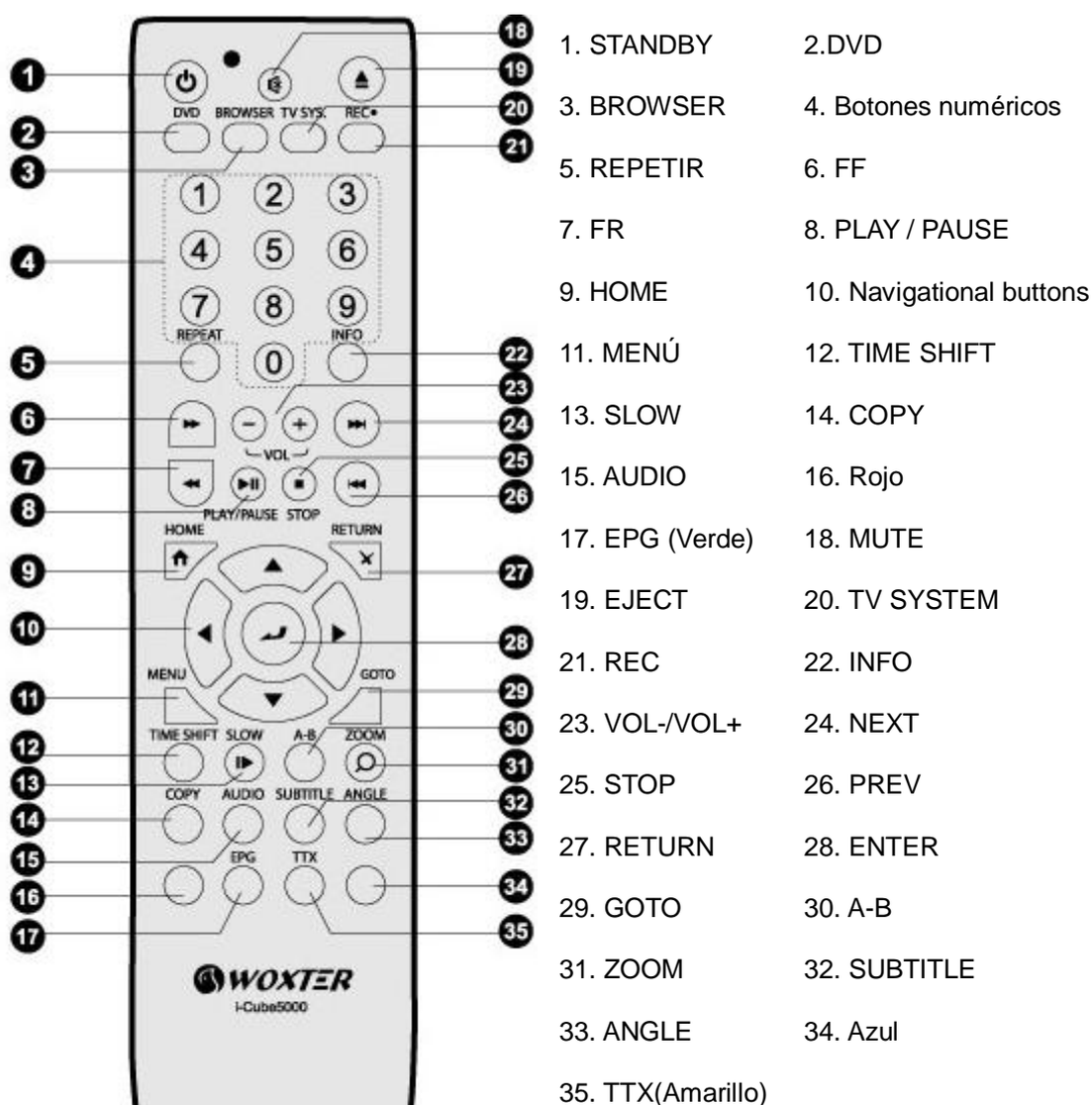
El proceso de formateo finalizará en unos pocos minutos. Entonces podrá usar el disco apropiadamente en el reproductor.

Nota: El procedimiento de formateo borrará todos los datos del disco duro. Por favor, haga una copia de seguridad de los mismos antes de proceder.

2. Información sobre el reproductor

2.1 Mando a distancia

Todas las funciones descritas en este manual se pueden llevar a cabo utilizando los botones del mando a distancia. Las funciones de cada uno de los botones son las siguientes:



| | Botón | Función |
|---|----------------|---|
| 1 | STANDBY | Encender-Apagar / Ahorro de energía: Pulse este botón para entrar en modo de ahorro de energía. |
| 2 | DVD | Pulse para reproducir el disco que haya introducido |
| 3 | BROWSER | Pulse para navegar en busca de los archivos de música, fotos o películas almacenados bien en un disco duro, dispositivo USB o |

| | | |
|----|------------------------------|---|
| | | en la red |
| 4 | Botones numéricos | A través de los botones numéricos podrá introducir el número de canales o un número cualquiera cuando así se lo pida el menú de configuración. |
| 5 | REPEAT | Pulse este botón para configurar la opción de repetir (repetir una vez, repetir todo, etc...). |
| 6 | FR | Pulse este botón para rebobinar la reproducción actual. Pulse repetidamente para seleccionar a qué velocidad realizar el rebobinado |
| 7 | FF | Pulse este botón para avanzar la reproducción actual. Pulse repetidamente para seleccionar a qué velocidad realizar el avance. |
| 8 | PLAY/PAUSE | Pulse este botón para comenzar o pausar la reproducción. |
| 9 | HOME | Pulse este botón para volver al menú principal. |
| 10 | Botones de navegación | Use los botones de navegación para elegir una opción, y pulse Enter para confirmar. |
| 11 | MENÚ | <ul style="list-style-type: none"> - Pulse en el menú de búsqueda para renombrar o borrar archivos. - Pulse dentro del menú de búsqueda en “Mis Accesos Directos” en NET para añadir atajos. |
| 12 | TIME SHIFT | Botón TIME SHIFT (REPRODUCCIÓN DIFERIDA): Pulse este botón para activar la función Time Shift (Reproducción diferida) mientras visualiza la televisión digital terrestre o analógica o está en modo AV, lo que le permitirá realizar una pausa en el programa de TV que está viendo y reanudarla de nuevo desde el punto en que lo dejó. Durante la pausa, el programa está siendo grabado en el disco duro interno de la unidad (hasta la capacidad que tenga disponible el disco en ese momento). Pulse este botón para activar la función Time Shift (Reproducción diferida) y espere que aparezca la flecha en pantalla. Pulse el botón PAUSE y se realizará una pausa en el programa. Pulse el botón PLAY para reanudar de nuevo el programa. Esta función permanece activa hasta que se pulsa el botón STOP o el botón TIME SHIFT (REPRODUCCIÓN DIFERIDA) de nuevo. |
| 13 | SLOW | Pulse este botón para reproducir en cámara lenta. Pulse el botón PLAY para reanudar la reproducción normal. |
| 14 | COPY | Pulse este botón para entrar al menú de copiar archivo. |
| 15 | AUDIO | Pulse para seleccionar una pista de audio |
| 16 | Red | Pulse para seleccionar los archivos en el menú de navegación. Pulse para añadir o borrar una grabación programada dentro del menú EPG. |
| 17 | EPG (Verde) | Pulse este botón para ir a la Guía Electrónica de Programación que muestra en pantalla una lista de programas de la semana entrante mientras visualice TDT. Pulse para añadir los archivos seleccionados a la lista de |

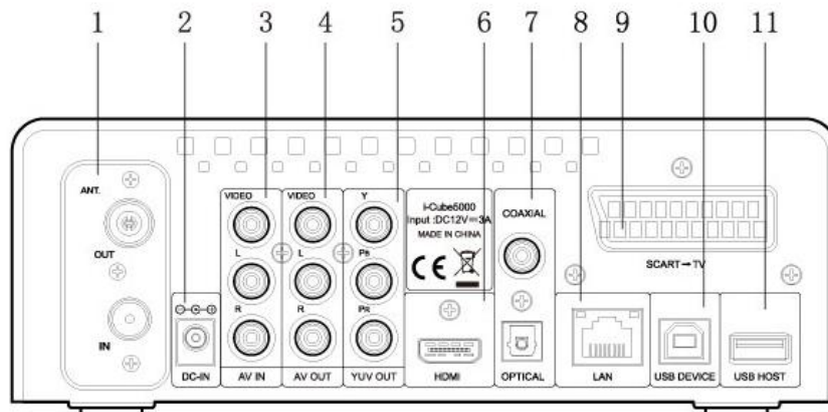
| | | |
|----|----------------------|--|
| | | reproducción. |
| 18 | MUTE | Botón SIN SONIDO: Pulse para silenciar la reproducción y pulse de nuevo para reanudar el sonido |
| 19 | EJECT | Pulse para abrir/cerrar bandeja |
| 20 | TV SYS | Botón SISTEMA DE TV: Pulse este botón para cambiar entre NTSC, PAL, 480P, 576P, 720P, 1080i y 1080p |
| 21 | REC | Pulse este botón para comenzar la grabación o para empezar de nuevo cuando se haya realizado una pausa en la grabación. Pulse repetidamente para configurar el tiempo de grabación (OTR, grabación con tan sólo pulsar un botón) entre (30 MIN. / 60 MIN. / 90 MIN. / 120 MIN. / 180 MIN. / 240 MIN. / Off). |
| 22 | INFO | Muestra u oculta la barra de información durante la reproducción |
| 23 | VOL-/VOL+ | Presione para bajar o subir el volumen |
| 24 | NEXT | Pulse este botón para ver el siguiente capítulo, archivo o canal de TV. |
| 25 | STOP | Para la reproducción. |
| 26 | PREV | Botón ANTERIOR: Permite ver el capítulo, archivo o canal de TV anterior. |
| 27 | RETURN | Va la pantalla anterior. |
| 28 | ENTER | Pulse el botón para seleccionar las diferentes opciones que se muestran dentro de cada menú |
| 29 | GOTO | Botón IR A: - Pulse este botón para ir hasta un punto específico de un título. Especifica el punto usando Título, Capítulo y hora. |
| 30 | A-B | Pulse este botón para configurar el punto de inicio y final de la sección que desea repetir. |
| 31 | ZOOM | Pulse para aumentar la imagen (foto o video) |
| 32 | Subtítulos | Pulse este botón para configurar la opción de subtítulo. |
| 33 | ANGLE | Cambia el ángulo de visión durante el visionado de un DVD (con multiángulo) |
| 34 | Azul | Pulse para activar la función Sort (ordenar) en la configuración de canales dentro del menú de configuración. |
| 35 | TTX(Amarillo) | Pulse este botón para abrir el menú del teletexto si está disponible en la emisión de la TDT. |

2.2 Panel Frontal



- | | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| 1. BOTÓN EJECT (SACAR/METER DISCO) | 2. BANDEJA PARA DISCO DVD |
| 3. BOTÓN ENCENDIDO & INDICADOR | 4. DISPLAY VFD |
| 5. INDICADOR DE GRABACIÓN | 6. PUERTO HOST USB (TIPO-A) |
| 7. RANURA PARA TARJETA MEMORIA | |

2.3 Panel Trasero



- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1. ANT/ RF IN-OUT | 2. Entrada de alimentación. |
| 3. Entrada de A/V | 4. Salida de A/V |
| 5. Salida de vídeo por componentes | 6. Conexión HDMI |
| 7. Conexión S/PDIF óptica y coaxial | 8. Conexión LAN RJ45 |
| 9. Euroconector- TV | 10. Puerto dispositivo USB (Tipo B) |
| 11. Puerto dispositivo USB (Tipo A) | |

3. Menú de instalación

El menú de instalación permite configurar su reproductor según sus preferencias.

Para seleccionar una opción:

- Seleccione el icono Setup en la página de inicio, o bien presione el botón Setup del mando a distancia.

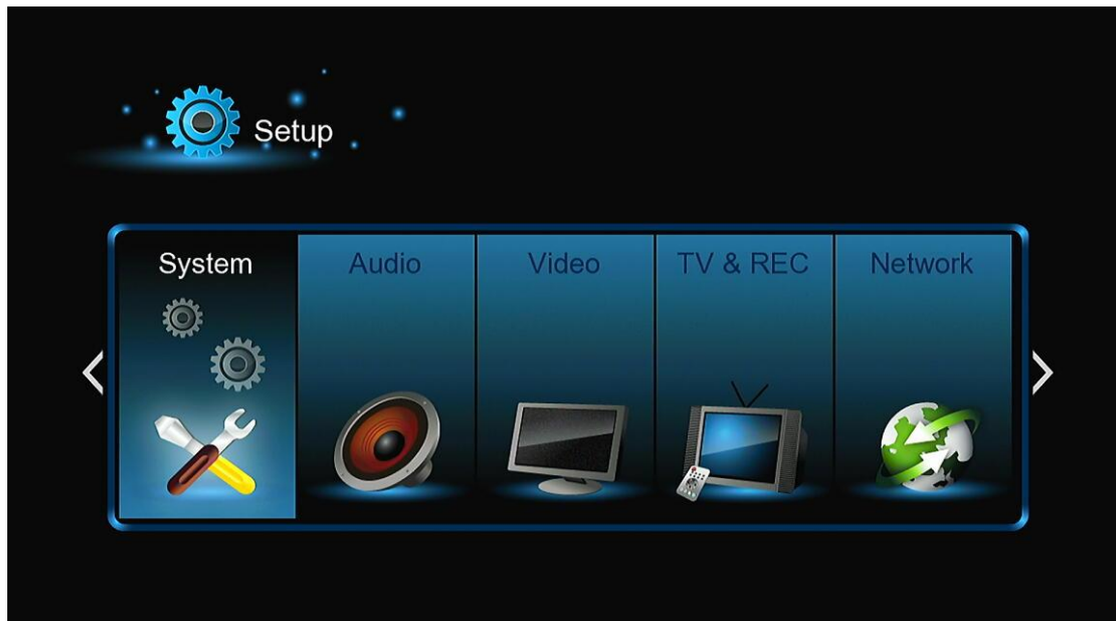


- Use los botones de navegación ARRIBA/ABAJO para elegir una opción, y entonces pulse Enter.

Hay 6 opciones diferentes de configuración, que incluyen Sistema, Audio, Vídeo, TV & Grabación, Red y Varios. Use los botones de navegación arriba y abajo para seleccionar un menú. Presione enter para confirmar. Presione Return para cancelar y ver la pantalla del menú anterior.

3.1 Cambio de la configuración del sistema

Use este menú para cambiar la configuración del sistema



Idioma del Menú

Seleccionar para elegir el idioma del menú OSD.

Codificación de Texto

Seleccionar para elegir la opción de codificación de texto (subtítulos).

Cambiar la fuente del sistema

Seleccione esta opción para cambiar la fuente del sistema (cree una carpeta bajo el nombre "Resource" en el directorio raíz de su disco duro o pendrive USB, renombre su fuente como "font.ttf" y cópiela en la carpeta.

Cambiar el escritorio

Seleccione esta opción para cambiar el escritorio (cree una carpeta bajo el nombre "Resource" en el directorio raíz de su disco duro o pendrive USB, renombre su foto como "desktop.png" y cópielo en la carpeta.

Time

Seleccione esta opción para configurar la hora del sistema.

Reproducción automática del DVD (DVD Auto Play)

Seleccione esta opción para activar o desactivar la reproducción automática del DVD, siempre que haya un disco DVD dentro del reproductor.

Salvapantalla

Seleccione esta opción para activar o desactivar el salvapantallas

DLNA DMR

Digital Media Renderer (DMR) permite reproducir contenido recibido desde un controlador digital

multimedia (DMC) que consigue previamente los contenidos desde un servidor digital multimedia (DMS).

Idioma del mini teclado

Permite seleccionar el lenguaje que se desea utilizar del mini teclado.

Configurar teclado

Permite seleccionar la configuración del teclado.

Almacenamiento de búsqueda

Seleccione esta opción para configurar el modo búsqueda dentro de la librería multimedia.

Reanudar reproducción

Seleccione esta opción para activar o desactivar la reproducción de una película (desde una marca automática).

Formato

Seleccione esta opción para formatear su disco duro.

Menú BD-Lite

En esta opción podrá abrir el menú BDMV durante la reproducción de la carpeta BDMV ó BD ISO. No soporta BD-J.

Restaurar valores por defecto (Restore Default)

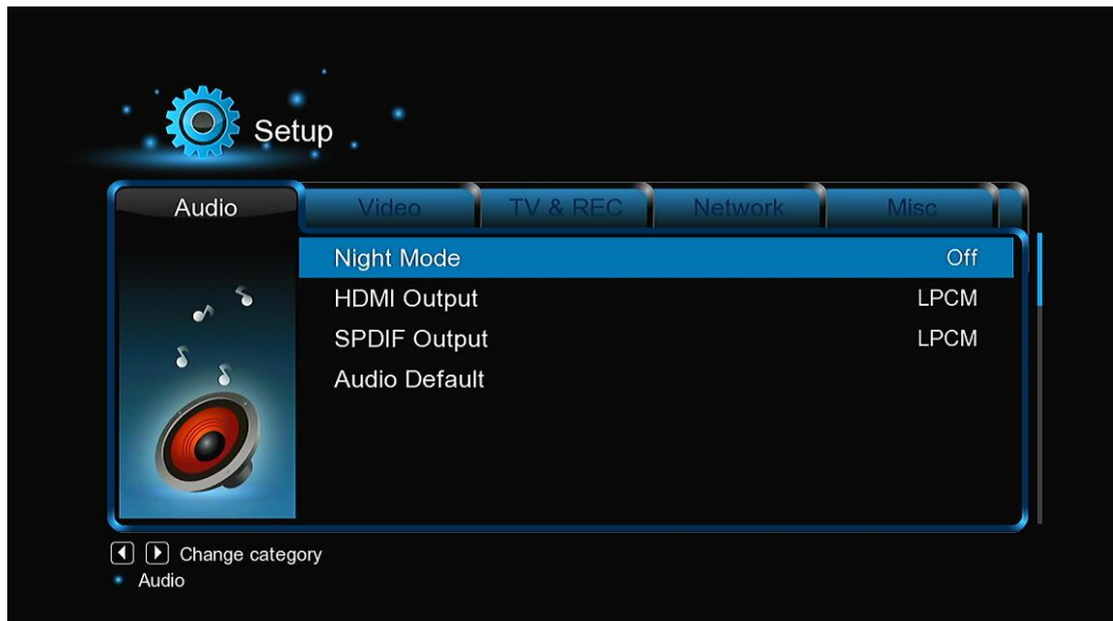
Seleccione para restaurar los valores establecidos de fábrica.

Detectar automáticamente el final

Seleccione esta opción para activar/desactivar la detección del final.

3.2 Cambiar la configuración de Audio

Use este menú para configurar el audio



Modo Nocturno (Night Mode)

Pulse los botones de navegación izquierda/derecha del mando a distancia para seleccionar entre apagado (Off), encendido (On) y Confort (Confort). Pulse Enter para confirmar. Si la opción está activada, el volumen se verá disminuido.

Salida HDMI

- Le permite elegir entre LPCM, LPCM Multi CH y RAW.

Salida SPDIF

Le permite elegir entre LPCM y RAW.

Restaurar valores de audio por defecto

Vuelve a los valores originales de audio, aquellos que vienen de fábrica.

NOTA: En el modo RAW, Dolby True HD, Dolby Digital Plus, Dolby Digital, DTS el sonido puede ser enviado vía HDMI o amplificador digital.

Por los requisitos propios del ancho de banda, el sonido Dolby True HD y Dolby Digital Plus sólo puede ser enviado vía HDMI, y el sistema de TV debe estar configurado en 720 p ó superior.

3.3 Cambiar la configuración de video

Use este menú para configurar el video



Proporción de Aspecto (Aspect Ratio)

- Panorámico 4:3 (Pan Scan 4:3): Muestra una imagen amplia en toda la pantalla y corta las porciones redundantes. Seleccionar cuando se conecta un TV de 4:3.
- Apaisado 4:3 (Letter Box 4:3): Muestra una imagen amplia con dos bordes negros en la parte superior e inferior de la pantalla 4:3. Seleccionar cuando se conecta un TV de 4:3.
- 16:9/16:10: Comprime la imagen para convertir toda la imagen. Seleccionar cuando se conecta un TV de 16:9/16:10.

Sistema de televisión (TV SYSTEM)

Seleccionar para ajustar el tipo de TV y la resolución de video:

NTSC: Estados Unidos, Canadá, Japón, México, Filipinas, Corea del Sur y Taiwán.

PAL: Europa, Groenlandia, Oriente Medio, países de África y Sudamérica, China, India, Australia, Indonesia

Resolución: 480P / 576P / 720P 50HZ / 720P 60HZ / 1080I 50HZ / 1080I 60HZ / 1080P 50HZ / 1080P 60HZ.

1080p 24 Hz

Elija esta opción para permitir o invalidar 1080p 24 Hz. Para ellos es necesario que nuestra TV esté configurada en modo 1080p 24 Hz (24P).

Modo Plasma

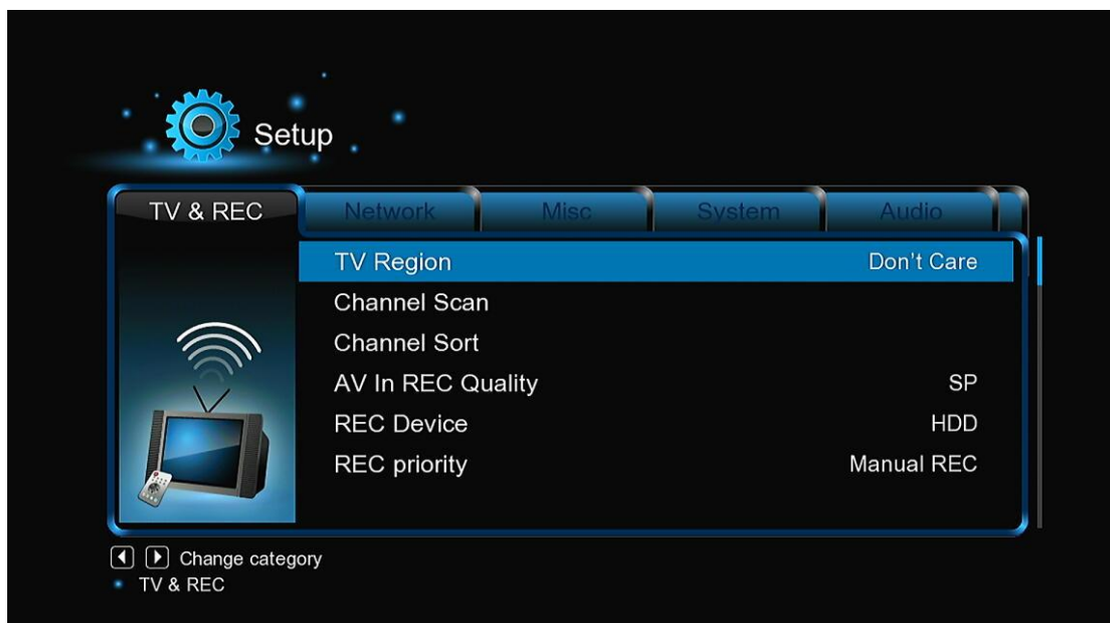
Permite activar o desactivar el modo Plasma.

Tamaño de pantalla (Screen Size)

Ajusta el tamaño de la salida de vídeo teniendo en cuenta el tamaño de la pantalla de TV.

3.4 Cambiar la configuración de TV y grabación

A través de los botones ARRIBA/ABAJO del mando a distancia podrá seleccionar la pestaña TV&REC de la barra de menú.



TV Region

Seleccione la región de la TV Digital Terrestre Pulse la tecla arriba / abajo para seleccionar y la tecla entrar para confirmar.

Escaneo de Canales

- Seleccione para escanear los canales de la TV Digital Terrestre.

En el modo **AUTO SCAN**, el sistema escaneará y buscará automáticamente los canales TV digital terrestre disponibles.

En modo **MANUAL SCAN**, podrá seleccionar el nombre del canal, el ancho de banda, y la frecuencia. Use los botones numéricos y de navegación en el mando a distancia para seleccionar o introducir datos. Pulse la tecla Enter (entrar) para confirmar.

Edición de Canal

Seleccione para editar la información del canal.

En este menú, podrá borrar los canales de TDT. Utilice los botones de navegación para seleccionar y modificar las configuraciones y pulse ENTER para confirmar.

Calidad de la grabación

Esta opción le permite elegir la configuración de calidad que requiera. La configuración de calidad más alta es HQ que requiere la máxima capacidad de almacenamiento. Las otras configuraciones (SLP, EP, LP, SP) reducen la calidad de grabación de forma secuencial pero también requieren menos capacidad de almacenamiento. Pulse entrar para confirmar.

Dispositivo de grabación

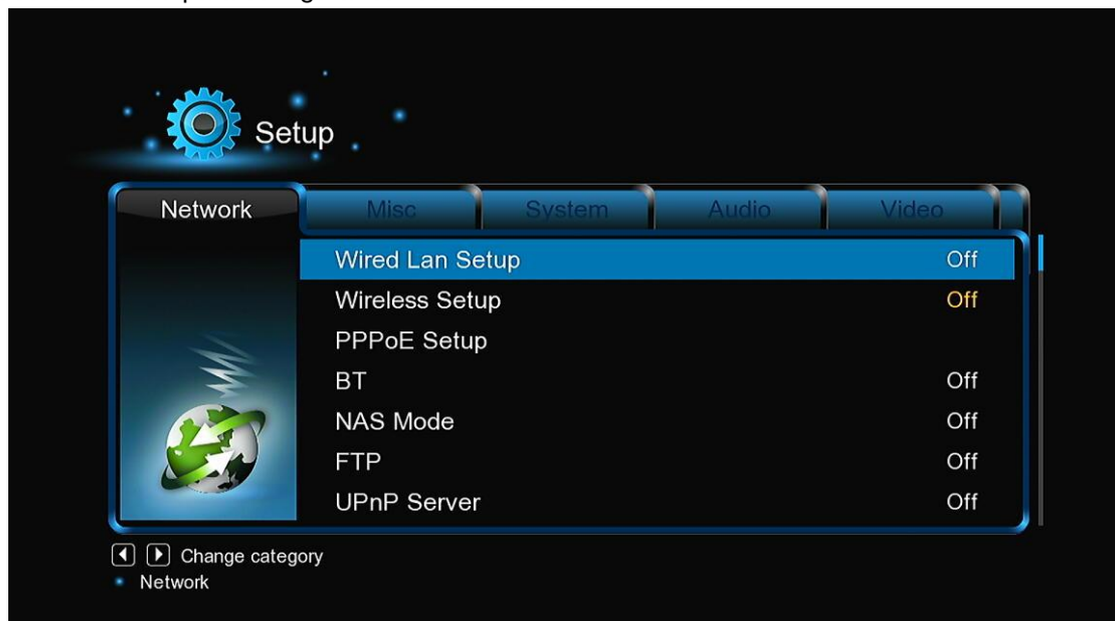
Seleccione el dispositivo donde desea almacenar los archivos grabados. Elija entre el disco duro o el dispositivo USB y pulse ENTER para confirmar.

Prioridad de grabación

Permite seleccionar la prioridad de grabación entre grabación manual (MANUAL RED) ó programada (SCHEDULE REC).

3.5 Cambiar la configuración de Red

Use este menú para configurar su red de área local inalámbrica.



Configuración de la Red LAN

- **DHCP IP (AUTO)**
Seleccionar para obtener la dirección IP automáticamente.
- **FIX IP (MANUAL)**
Seleccionar para introducir manualmente la dirección IP, Subnet Mask, Default Gateway, y DNS Server IP Address.

Configuración de la Red Wireless

Hay tres modos que pueden ser seleccionados: Infrastructure (AP), Peer to Peer (Ad Hoc) y WPS (AP). Siguiendo el mensaje que le irá apareciendo en pantalla y pulsando el botón rojo podrá elegir el modo Ad Hoc ó AP.



Este reproductor puede almacenar hasta tres conexiones de red inalámbricas. Pulse OK para conectar, pulse Back para cancelar y pulse ZOOM para modificar los parámetros de la conexión, pulse el botón rojo para elegir entre AD HOC ó AP.

Infraestructure (AP)

Este modo es usado para conectar ordenadores con adaptadores de red Wireless, también como clientes Wireless, a una red cableada con la ayuda de un router Wireless o punto de acceso.

Paso 1. Buscar el punto de acceso (AP) en su red.



Siga el mensaje que aparece en pantalla y pulse el botón ZOOM para seleccionar la opción Infraestructure (AP) y actualizar la lista de puntos de acceso y todos los SSID se mostrarán en pantalla.

Paso 2. Introducir la clave WEP / WPA



La clave de acceso puede ser introducida a través del teclado virtual. Pulse los botones de

navegación para seleccionar, **OK** para introducir, **FF** para mover el cursor a la izquierda, **FR** para mover el cursor a la derecha, **ZOOM** para cambiar entre mayúsculas y minúsculas, **STOP** para borrar un carácter, **botón ROJO** para ver más símbolos disponibles, el **botón VERDE** para cambiar el idioma del teclado virtual, **OK** para confirmar y comenzar a probar la conexión.

Realizar una prueba de la conexión

El proceso de pruebas toma un cierto tiempo, por favor sea paciente en la espera. Si la prueba es satisfactoria, la información de red (Profile Name, IP Adress, Subnet Mask, Gateway, etc.) será mostrada en pantalla.

Peer to Peer (Ad Hoc)

El modo Peer to Peer, que también llaman el modo Ad hoc o el modo de ordenador a ordenador, es usado para conectar clientes inalámbricos directamente juntos, sin la necesidad de un router inalámbrico o el punto de acceso.

Configuración de Ad-Hoc



Paso 1. Especifique su nombre SSID.

Paso 2. Especifique su host IP.

WPS (AP)

La opción WPS, Configuración WI-FI Protegido, se utiliza para conectar un router inalámbrico directamente, sin buscar SSID y sin necesidad de introducir contraseña. De este modo, sólo necesita configurar correctamente los parámetros del router que soporta la función WPS. Hay dos modos que pueden ser seleccionados: PBC y PIN.

PBC

Pulse primero el botón WPS en el router o seleccione el botón MODE en el menú de configuración del router, entonces seleccione el modo PBC. El proceso de conexión se realizará pasados unos segundos, sea paciente.

PIN

Introduzca el código PIN cuando configure su router y seleccione el modo PIN, el proceso de conexión se realizará pasados unos segundos, sea paciente.

Configuración PPPoE

- Introduzca la cuenta y la contraseña ADSL en este menú, el sistema obtendrá una dirección IP automáticamente del servidor basado en el protocolo PPPoE.

Modo NAS

- Seleccione este modo para activar o desactivar la función NAS.

BT

- Seleccione para descargar BitTorrent o activar/desactivar la opción.

UPnP Server

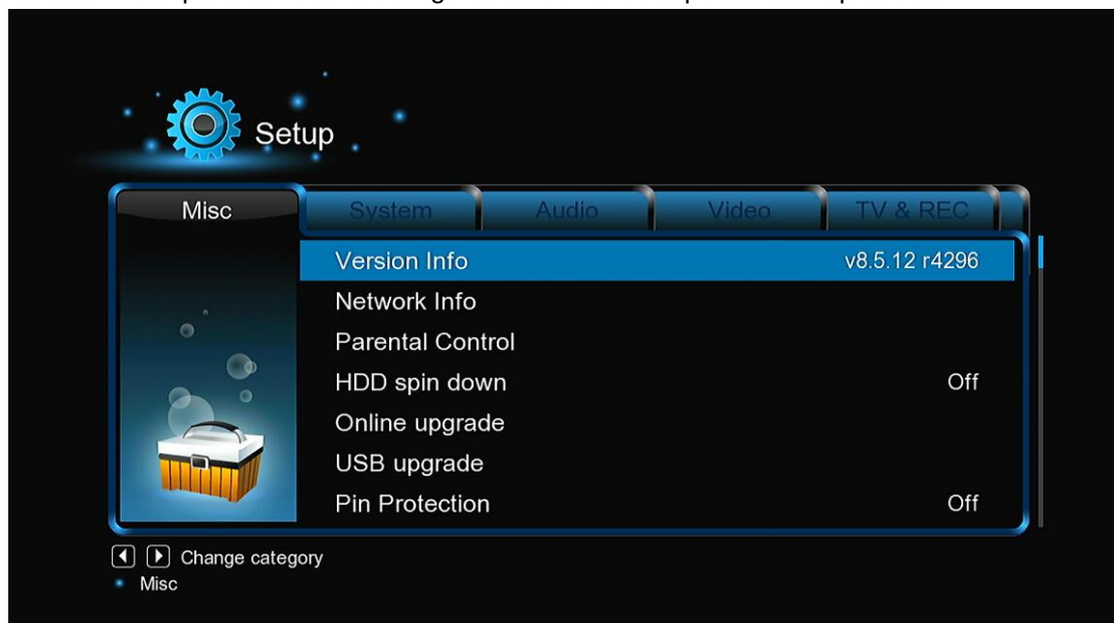
- Este reproductor puede funcionar como un servidor UPnP; todos los archivos multimedia almacenados en un disco duro externos pueden ser encontrados por un cliente UPnP.

Host Name

- Le permite seleccionar el nombre con el que desee que sea visto en la red

3.6 Varios

Use este menú para cambiar la configuración de varios aspectos del reproductor.



Version info

Esta pestaña muestra información sobre el software instalado y sobre los diferentes componentes del reproductor.

Network Info

Esta pestaña muestra información sobre la red, la dirección MAC, la IP address Gateway, Subnet.

Parental Control

Selecciones para las opciones de control parental

Actualización ONLINE

Seleccione esta opción para realizar la actualización por red.

Actualización del sistema vía USB

Seleccione actualización del sistema (**system upgrade**) para actualizar el firmware a través de una memoria USB.

- 1) Copiar el archivo 'install.img' al directorio raíz de un lápiz USB, e insertar este en el puerto USB del reproductor.
- 2) Presione **OK** para confirmar.

Pin Protection

Seleccione activar o desactivar la protección a través de PIN (opcional).

Folder Protection

Seleccione activar o desactivar la protección de una carpeta (opcional).

Contraseña

Configure la contraseña para encriptar archivos (opcional).

4. Menú Principal

4.1 Menú de TV Digital

4.1.1. Ver programas de Televisión Digital Terrestre

A través de este menú puede ver y grabar programas de Televisión Digital Terrestre o activar la función TimeShift. Para iniciar el modo de TV Digital terrestre, seleccione el icono **TDT** en la interfaz principal.

A continuación se detalla la función de algunas teclas disponibles en el mando a distancia durante la recepción de programas de TV Digital Terrestre.

| Botón | Función |
|--------------------------|--|
| Menú | Muestra o esconde el menú durante la reproducción |
| Enter | Pulse para ver el menú con la lista de programas |
| Arriba/Abajo | Pulse para cambiar entre los diferentes canales. (No se puede cambiar entre canales cuando se está grabando) |
| Botones numéricos | A través de estos botones podrá introducir el número de canal que |

| | |
|-------------------|--|
| | desea visualizar. Luego pulse ENTER para confirmar. |
| REC | Pulse este botón para comenzar la grabación del programa de TV actual. |
| TimeShift | Pulse este botón para activar la función Time Shift (Reproducción diferida). |
| Subtítulos | Activa la lista de subtítulos si está disponible. |
| EPG | Activa la guía de programación electrónica si está disponible. |
| TTX | Activa el menú del teletexto si está disponible esta opción. |
| zoom | Pone Zoom en la imagen |

Menú lista de programas

Pulse la tecla Enter durante la recepción de programas de TV TDT, y se visualizará el menú de lista de programas donde se muestra el nº y el nombre del programa en recepción.



Todos los canales de Radio y TV serán mostrados. Pulse las teclas **abajo/arriba** para seleccionar los canales TV y pulse ENTER para confirmar. Pulse anterior/siguiente para ir a la página anterior o a la siguiente.

Info Bar

Durante la selección de canales mediante las teclas **arriba / abajo**, aparecerá una Barra de datos con la información del canal.



Hay 4 campos mostrados en la barra. Tomando el ejemplo de la imagen superior:

N/A – Espacio para la posición del canal TV;

ENG – Espacio para el idioma;

SS – Espacio para subtítulos;

TT – Espacio para el Teletexto;

480 – Espacio para la resolución (SD – definición estándar, HD- alta definición).

La información está disponible si aparece dentro de un cuadro.

EPG (Guía Electrónica de Programas)

Pulse el botón MENÚ durante la visualización de canales TDT y seleccione el icono EPG dentro de dicho MENÚ para visualizar la guía electrónica de programas.



Pulse la tecla **anterior** / **siguiente** para cambiar los canales. Pulse la tecla **izquierda** / **derecha** para cambiar la fecha. Pulse la tecla **arriba** / **abajo** para cambiar el programa. Pulse el botón rojo para añadir o borrar una grabación programada.

Teletexto

Si el canal en recepción dispone de Teletexto, pulse la tecla **TTX** para iniciar el menú.

Pulse las teclas de **navegación** para ver el contenido del menú Teletexto.

Lista de subtítulos

Pulse la tecla subtítulos durante la recepción de programas de TV TDT y se visualizará el menú con la lista de Subtítulos.

Pulse la tecla arriba / abajo para seleccionar el subtítulo, pulse la tecla entrar para confirmar.

4.1.2. Menú AV in (Entrada de audio y vídeo)

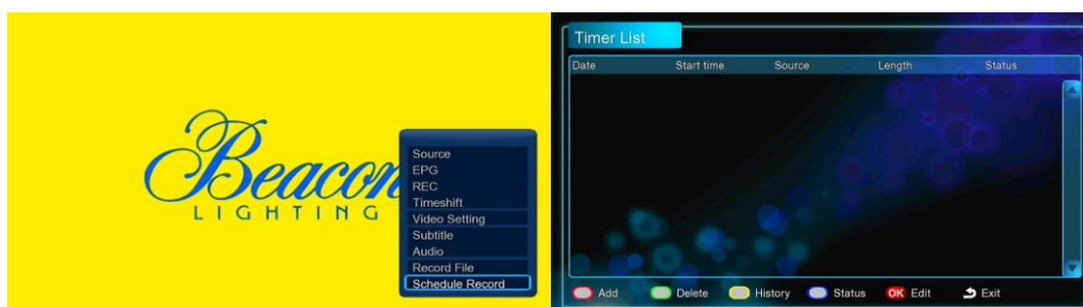
Pulse el botón MENÚ mientras visualiza programas de TDT. Seleccione el icono SOURCE (Fuente) para entrar dentro de dicho menú.



En ese menú, podrá ver y grabar señal de audio-vídeo desde la entrada AV del reproductor situado en la parte trasera de la unidad o ir a la función time-shifting.

4.1.3. Menú de grabaciones programadas

Pulse el botón MENÚ mientras visualiza programas de TDT y podrá configurar la programación de sus grabaciones pulsando en el icono **SCHEDULE RECORD**. El menú **de grabaciones programadas (Timer Record)** le permite crear, editar y borrar programas de grabación y ver todo el historial y el estado de la programación.



Crear una Nueva Programación

Pulse el botón rojo del mando a distancia para añadir una nueva grabación programada (Add a new Schedule). Aparecerá la siguiente pantalla.



Utilice el botón de **izquierda** y **derecha** del mando a distancia para desplazarse entre los campos y pulse **arriba** o **abajo** para ajustar cada configuración.

| | |
|----------------------------------|--|
| Fuente (Source) | Fuente. Seleccione la fuente de video o canales TV para grabar. |
| Iniciar Hora (Start Time) | Introduzca la fecha y la hora de la grabación. |
| Duración (Length) | Introduzca la duración de la grabación |
| Vista previa (Preview) | Esta pequeña ventana de vista previa mostrará el programa actual del canal seleccionado. |

Editar programación

Pulse el botón rojo del mando a distancia para Añadir (Add). Seleccione la programación que desea cambiar de la lista que aparece y pulse el botón ENTER. Aparecerá entonces la pantalla para poder realizar la modificación que desea. Modifique la programación tal y como se describe en el apartado "Create a New Schedule" (Crear una nueva programación).

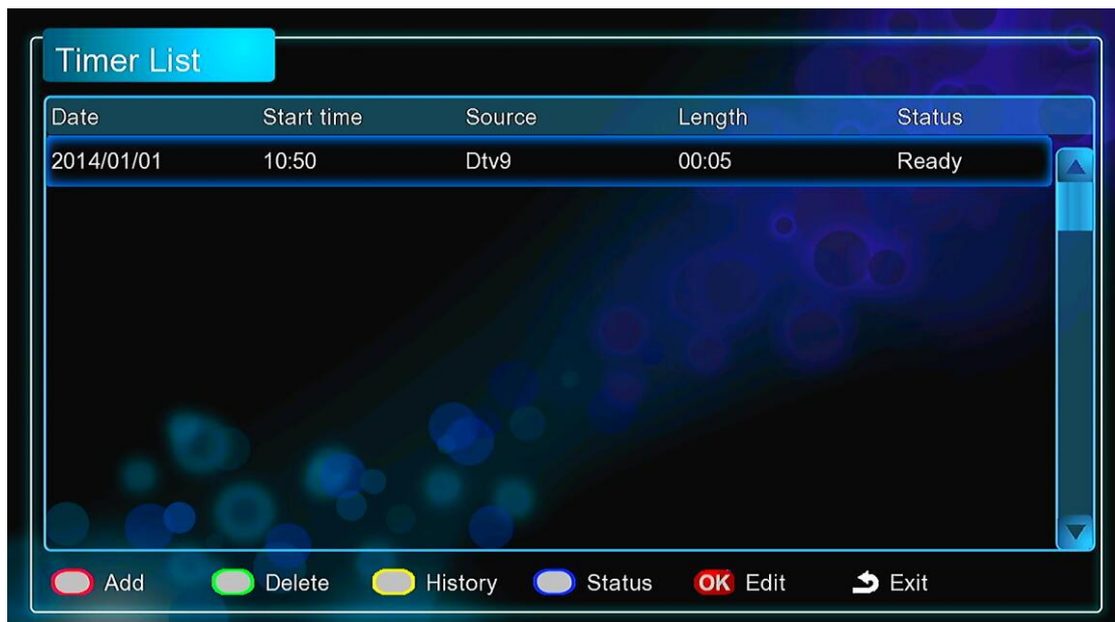
Borrado de Programaciones

Pulse el botón azul del mando a distancia y seleccione la opción DELETE (Borrar) de la barra de menú. Seleccione la programación que quiere borrar y pulse Enter (entrar). Se mostrará un mensaje de confirmación.

Seleccione CANCELAR (CANCEL), Borrar la programación seleccionada (Delete the selected schedule) o borrar todas las programaciones (Delete all schedules). Pulse Enter (entrar) para confirmar.

Ver el estado de las programaciones realizadas

Pulse el botón azul del mando a distancia y seleccione la opción STATUS (Estado) de la barra de menú. Se muestra la lista de programaciones. Seleccione una programación y pulse entrar. Seleccione activar la programación o realizar una pausa del programa seleccionado. Pulse entrar para confirmar.

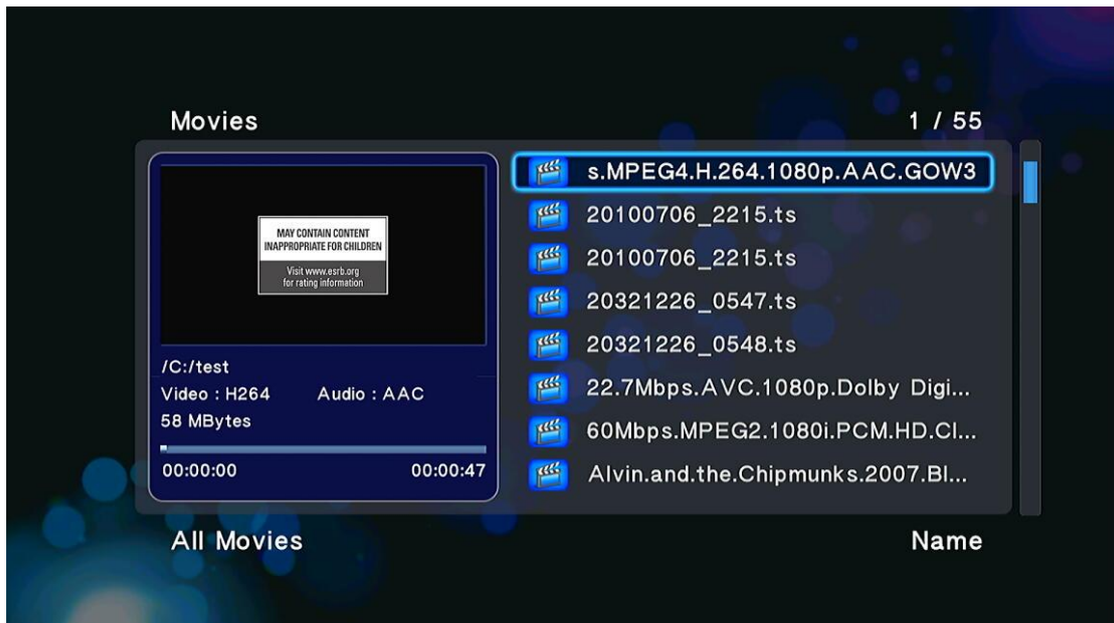


Ver Historial de Grabación

Pulse el botón amarillo del mando a distancia y seleccione la opción HISTORY (Historial) de la barra de menú. Aquí puede ver un historial completo de todas las grabaciones que se hicieron

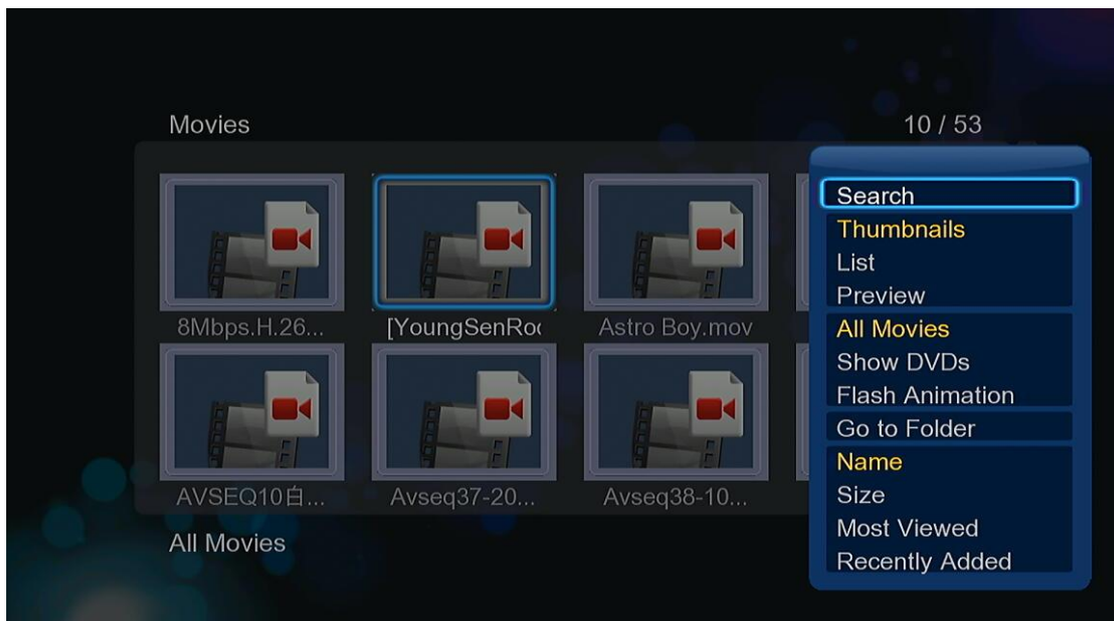
4.2 Librería de películas

Entre en la interfaz de vídeo (películas) y sólo se mostrarán aquellos archivos que sean soportados por la unidad. Vaya a los Apéndices dentro del epígrafe “5.1 Especificaciones” para más detalles sobre los formatos soportados por esta unidad.



4.2.1 Librería de películas

Dentro del menú de librería de películas (movie library) pulse el botón MENÚ para ver todas las opciones posibles, le aparecerá directamente el siguiente MENÚ.



Búsqueda rápida (Quick-Search)

Elija la opción SEARCH (Búsqueda) del menú y se realizará una búsqueda de un archivo multimedia filtrando la librería para localizar el archivo especificado.

Modo de visualización de la librería

Elija dentro del menú cualquiera de las tres opciones THUMBNAILS, LIST, PREVIEW para decidir como desea visualizar la librería de películas: iconos, lista y previsualización respectivamente.

Modo de ordenación (Sorting Mode)

Elija entre las opciones NAME, SIZE, MOST VIEWED ó RECENTLY ADDED para elegir la forma de ordenación de los diferentes archivos. Podrá ser por NOMBRE, TAMAÑO, MÁS VISTOS ó AÑADIDOS RECIENTEMENTE respectivamente.

Mostrar DVDs (Show DVDs)

Elija directamente esta opción del menú para mostrar los archivos DVD IFO, BD MV e ISO.

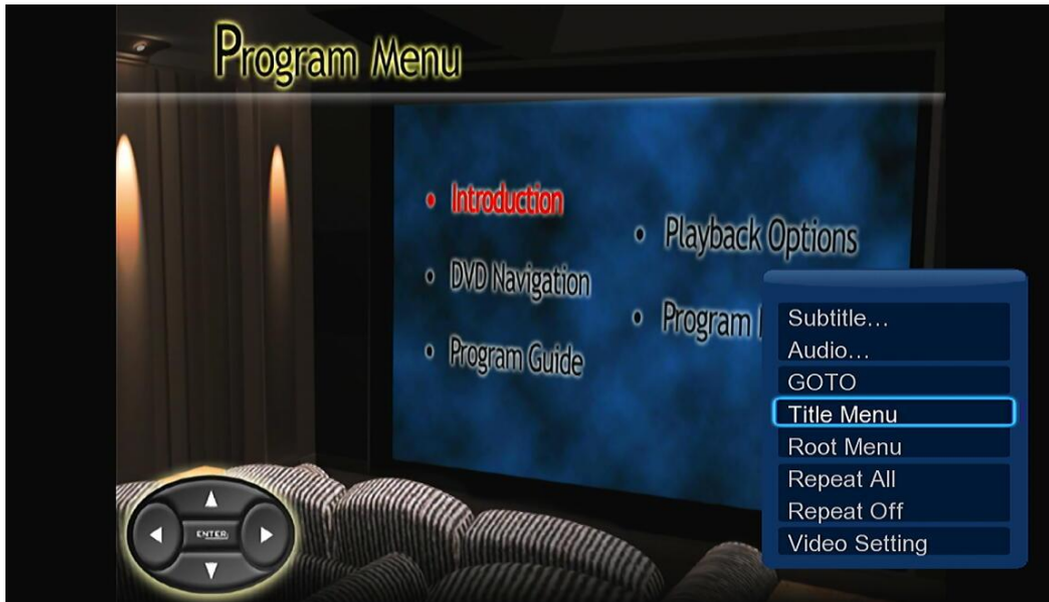
4.2.2. Reproducción de películas

Durante la reproducción de películas podrá acceder a las siguientes funciones:

| BOTÓN | FUNCIÓN |
|------------|---|
| Play/Pause | Realiza una pausa o reanuda la reproducción actual |
| Prev/Next | Ver el archivo o capítulo anterior o siguiente |
| FR/FF | Rebobinado o avance rápido. Pulse repetidamente para seleccionar la velocidad que desee. |
| SLOW | Reproducción a cámara lenta |
| GOTO | Salta hasta un punto específico de un título. Especifique ese punto usando Title, Chapter y Time (Título, Capítulo y Hora). |
| MENÚ | Muestra o esconde el MENÚ durante la reproducción |
| STOP | Para la reproducción |
| VOL+/- | Sube/Baja el volumen |
| AUDIO | Selecciona una pista de audio |
| SUBTITLE | Selecciona un subtítulo y cambiar el color, tamaño, texto de codificación del subtítulo |
| REPEAT | Configura la opción de repetición |
| ZOOM | Aleja o acerca la imagen |
| INFO | Ofrece información sobre el archivo |

4.2.3 Opciones durante la reproducción de una película

Durante la reproducción de una película, pulse el botón MENÚ para esconder o mostrar el menú en la parte baja de la pantalla, tal y como se muestra en la siguiente imagen:



Además de las opciones que hemos visto anteriormente de selección de la pista de audio, subtítulo, modo de repetición, etc... también puede acceder a otras funciones a través del menú que aparece durante la reproducción de la película.

DVD Menú

- Seleccione esta opción para volver al menú de navegación durante la reproducción de un DVD, un archivo IFO ó ISO.

Title Menú

- Seleccione esta opción para acceder a la interfaz del menú del título del DVD rápidamente.

Root Menú

- Seleccione esta opción para acceder a la interfaz del menú raíz del DVD rápidamente.

GOTO

- Seleccione esta opción para ir a un punto específico de un título. La forma de especificar ese punto se realiza a través del título, capítulo u hora.

Video Setting

- Seleccione esta opción para ajustar los valores del **Brightness (Brillo)**, **Contrast (Contraste)**, **Saturation (Saturación)** and **Hue (Matiz)**.

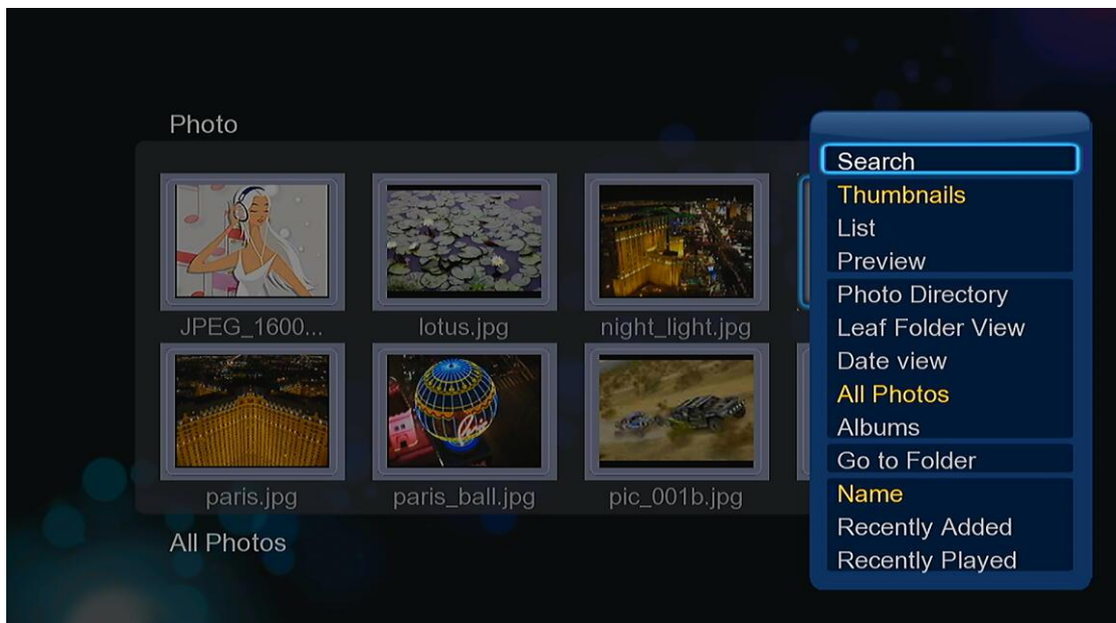
4.3 Librería de fotos

Entre dentro de la librería de fotos y solo se mostrarán aquellas imágenes, que por su formato, sean soportadas por este reproductor. Esta unidad soporta archivos JPG/JPEG y BMP.



4.3.1 Opciones disponibles dentro de la librería de imágenes

Dentro de la librería de imágenes, pulse el botón MENÚ para que se despliegue el MENÚ y poder ver todas las opciones disponibles.



Búsqueda rápida (Quick-Search)

Elija la opción SEARCH (Búsqueda) del menú y se realizará una búsqueda de una fotografía filtrando la librería para localizar la foto específica.

Modo de visualización de la librería

Elija dentro del menú cualquiera de las tres opciones THUMBNAILS, LIST, PREVIEW para decidir como desea visualizar la librería de imágenes: iconos, lista y previsualización respectivamente.

Modo de ordenación (Sorting Mode)

Elija entre las opciones NAME, SIZE, MOST VIEWED ó RECENTLY ADDED para elegir la forma de ordenación de los diferentes archivos. Podrá ser por NOMBRE, TAMAÑO, MÁS VISTOS ó AÑADIDOS RECIENTEMENTE respectivamente.

4.3.2 Reproducción de imágenes.

Durante la reproducción de imágenes puede acceder a las siguientes funciones:

| BOTON | FUNCIÓN |
|-------------|---|
| Prev / Next | Ver la imagen anterior o la siguiente |
| Up / Down | Rotar una imagen |
| Menú | Muestra o esconde el MENÚ durante la reproducción |
| Stop | Para la reproducción |
| Zoom | Acerca o aleja la imagen |

4.3.3 Opciones durante la reproducción de imágenes

Durante la reproducción de una imagen, pulse el botón MENÚ para mostrar o esconder el menú en la parte inferior de la imagen. Podrá acceder a las siguientes opciones, tal y como se muestran a continuación:



Pase de diapositivas (Slideshow Control)

- Seleccione esta opción para elegir la forma de pasar de una imagen a otra, puede elegir el intervalo de tiempo (**Interval**) y el efecto de transición (**Transition effect**).

Modo de repetición (Repeat Mode)

- Seleccione esta opción para elegir el modo de repetición de las imágenes. Puede desactivar la opción de repetir (**Repeat off**), repetir todo (**Repeat all**) ó que se repita cíclicamente de forma aleatoria (**Shuffle Loop**).

Seleccionar Música (Select Music)

- Puede seleccionar entre activar o desactivar la opción de que las imágenes puedan reproducirse con música de fondo.
- Puede seleccionar una música especial como música de fondo durante la reproducción de

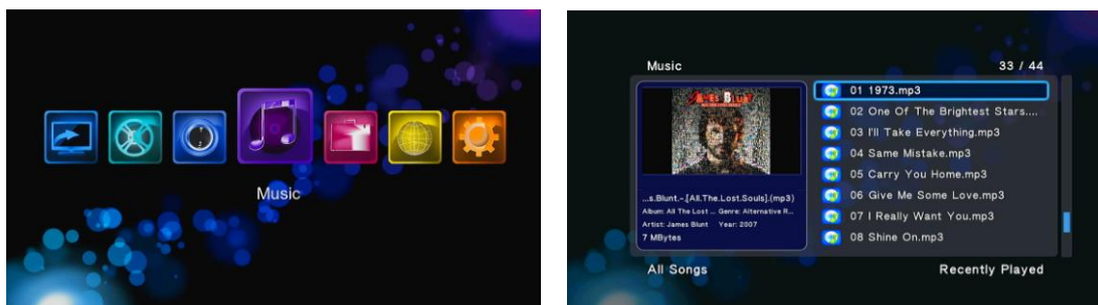
imágenes.

Configuración del video (Video Setting)

- Permite ajustar los valores de Brillo, Contraste, Saturación y Matiz respectivamente.

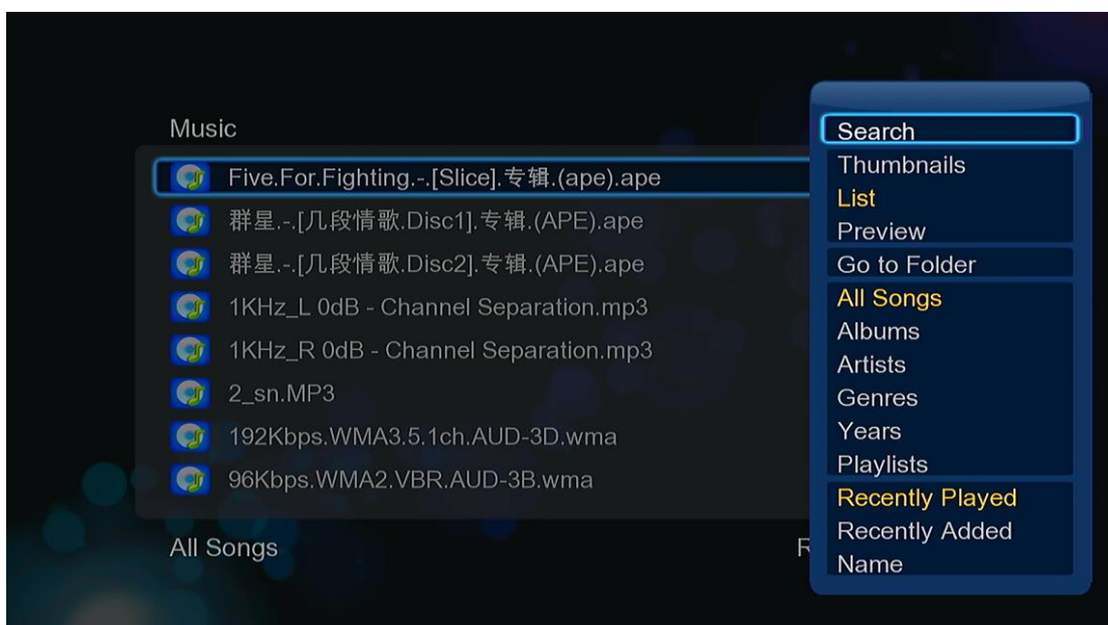
4.4 Librería de música

Dentro de la interfaz de música, sólo se mostrarán aquellos archivos que sean soportados por esta unidad. Los archivos de audio soportados son: MP3, WMA y OGG.



4.4.1 Opciones disponibles dentro de la librería de música

Dentro de la librería de música, pulse el botón MENÚ para que se despliegue el MENÚ y poder ver todas las opciones disponibles.



Búsqueda rápida (Quick-Search)

Elija la opción SEARCH (Búsqueda) del menú y se realizará una búsqueda de una canción filtrando la librería para localizar la canción deseada.

Modo de visualización de la librería

Elija dentro del menú cualquiera de las tres opciones THUMBNAILS, LIST, PREVIEW para decidir como desea visualizar la librería de música: iconos, lista y previsualización respectivamente.

Filtros de búsqueda

- Elija la opción **Albums** para buscar archivos de música por álbumes.
- Elija la opción **Artists** para buscar archivos de música por artistas.
- Elija la opción **Genres** para buscar archivos de música por género.
- Elija la opción **Years** para buscar archivos de música por año de modificación.

Modo de ordenación (Sorting Mode)

Elija entre las opciones NAME, SIZE, MOST VIEWED ó RECENTLY ADDED para elegir la forma de ordenación de los diferentes archivos. Podrá ser por NOMBRE, TAMAÑO, MÁS VISTOS ó AÑADIDOS RECIENTEMENTE respectivamente.

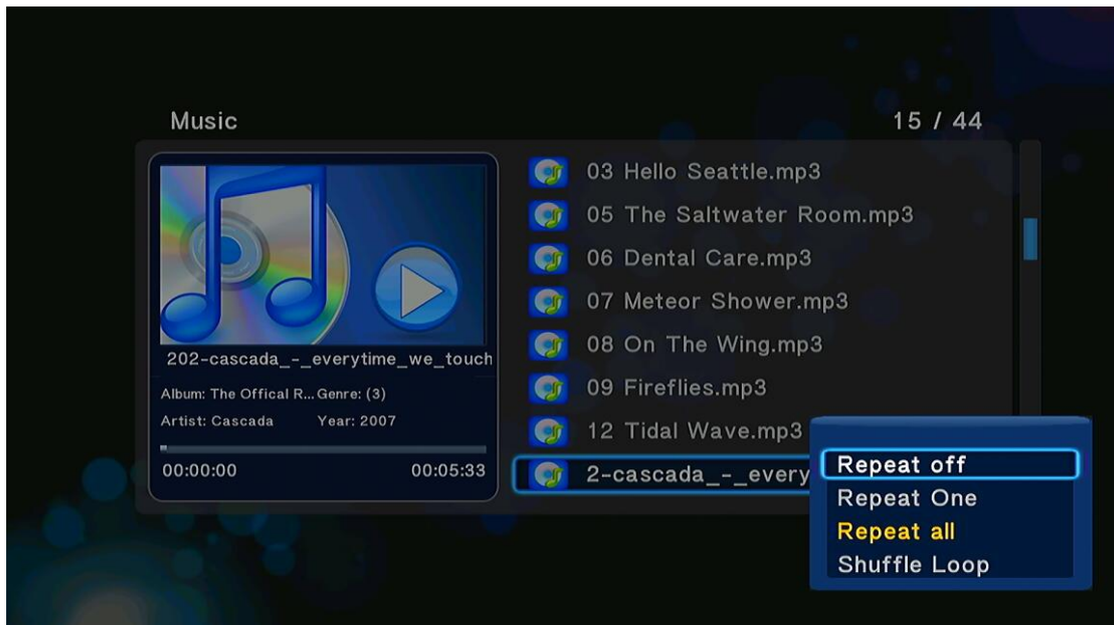
4.4.2 Reproducción de música

Podrá acceder a las siguientes funciones

| BOTÓN | FUNCIÓN |
|--------------------|---|
| Play/Pause | Reproducción/pausa de la reproducción |
| FR / FF | Rebobinar o avanzar. Pulse repetidamente para seleccionar la velocidad. |
| Prev / Next | Permite ir a la canción anterior o la siguiente |
| Menú | Muestra o esconde el menú durante la reproducción |
| VOL+/- | Baja o sube el volumen |
| Repeat | Configura la forma de reproducción de las canciones |
| Shuffle | Selecciona el modo aleatorio en la reproducción |

4.4.3 Opciones durante la reproducción de canciones.

Durante la reproducción de música, pulse el botón MENÚ para mostrar o esconder las opciones de menú en la parte inferior de la pantalla. Podrá acceder a estas funciones:

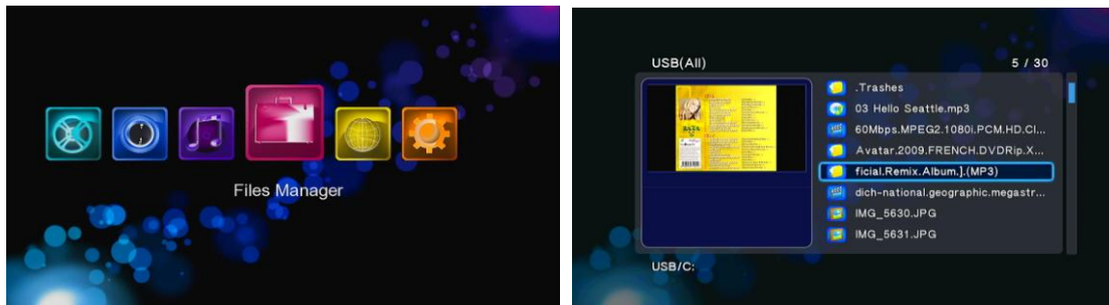


Modo de repetición (Repeat Mode)

- Seleccione esta opción para elegir el modo de repetición de las imágenes. Puede desactivar la opción de repetir (**Repeat off**), repetir todo (**Repeat all**) ó que se repita cíclicamente de forma aleatoria (**Shuffle Loop**).

4.5 Menú de Navegación

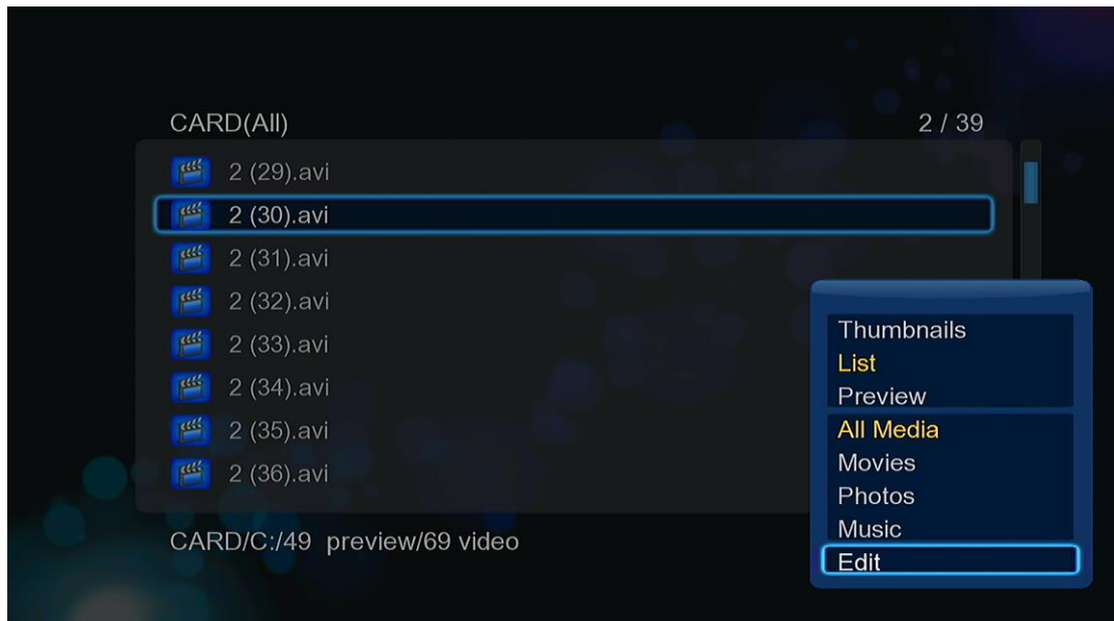
El menú de navegación (File Manager) permite explorar y reproducir los archivos almacenados en dispositivos extraíbles (USB, Tarjetas de memoria), Discos Duros, Red y tarjetas de memoria.



4.5.1 Opciones dentro del menú de navegación.

El menú de navegación le permitirá buscar y reproducir archivos multimedia almacenados en dispositivos extraíbles (USB, tarjetas multimedia, etc.), discos duros internos, Redes y Servidores UPnP. Para entrar en ese menú, seleccione el icono **File Manager** (Administración de archivos) de la pantalla de inicio.

Una vez se encuentre dentro de la opción **file manager (gestión o administrador de archivos)**, pulse el botón **Menú** para mostrar las diferentes opciones a las que tendrá acceso:



Modo de visualización de la librería

Elija dentro del menú cualquiera de las tres opciones THUMBNAILS, LIST, PREVIEW para decidir como desea realizar la visualización: iconos, lista y previsualización respectivamente.

Filtros de búsqueda

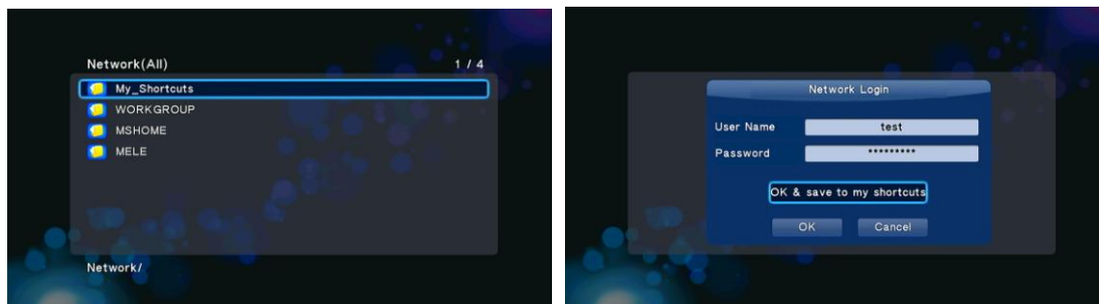
- Elija la opción **Movies** para que se muestren todos los archivos de vídeo soportados en el directorio actual.
- Elija la opción **Photos** para que se muestren todas las imágenes soportadas en el directorio actual.
- Elija la opción **Music** para que se muestren todos los archivos de música soportados en el directorio actual.

4.5.2 Reproducción de archivos a través de la red



Puede reproducir mediante streaming sus archivos multimedia (audio y video) compartidos en la red local (Ethernet o WLAN). Antes de continuar, por favor asegúrese de haber leído los apartados referentes a la red de la sección “**3.4 Cambiar la configuración de Red**”.

Hay dos caminos para encontrar los archivos multimedia compartidos en su red local. Una forma es buscar a través de grupo de trabajo; la otra forma es buscar a través de “**Mis Accesos Directos**” (“**My shortcuts**”).



Puede elegir el grupo de trabajo al que pertenece su PC de la lista de grupos de trabajo, encontrar el nombre de su PC y pulsar **OK** para confirmar. Después seleccione el archivo multimedia compartido que quiere examinar.

Nota:

- Mientras visualiza los ficheros de video de alta definición (resoluciones superiores a 720p / 1080i / 1080p) vía WLAN, el video podría ser almacenado (para evitar que el recurso que los requiera, se quede en algún momento sin datos). Es normal debido a los límites de velocidad de la red o la potencia de la señal.

4.5.3 Reproducción de archivos a través del servidor UPnP

El sistema tiene integrado un cliente UPnP (Universal Plug and Play) que permite al reproductor

auto detectar servidores UPnP en la red para explorar y reproducir archivos desde ellos.

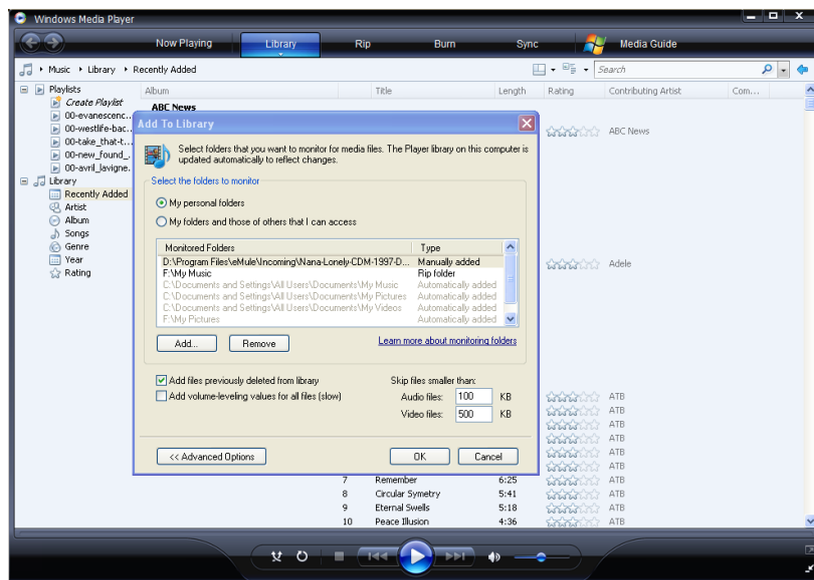
4.5.3.1 Instalar un servidor UPnP en su PC

Hay mucho software de servidor UPnP, como Windows Media Connect, Windows Media Player 11, XBMC Media Center (Linux/Mac/Windows), MediaTomb (Linux), etc. Instale uno de ellos en su PC. En los capítulos posteriores tomaremos Windows Media Player 11 sobre Microsoft Windows XP SP2 como ejemplo.

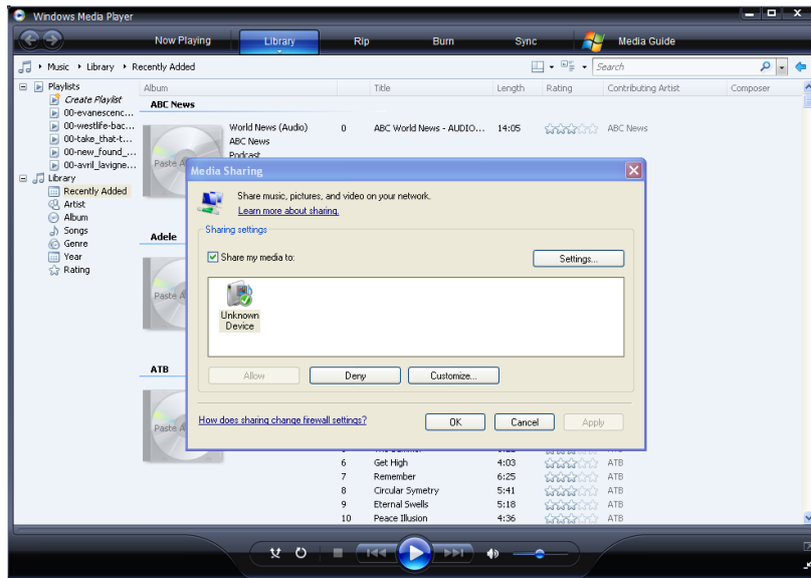
4.5.3.2 Reproducir los archivos en su reproductor

Las características de Windows Media Player 11 le permiten disfrutar de todo los contenidos de una librería de Windows Media Player desde cualquier lugar de su casa.

- Abra Windows Media Player 11, pulse en Biblioteca -> Agregar Biblioteca -> Opciones Avanzadas para añadir o borrar archivos de la biblioteca



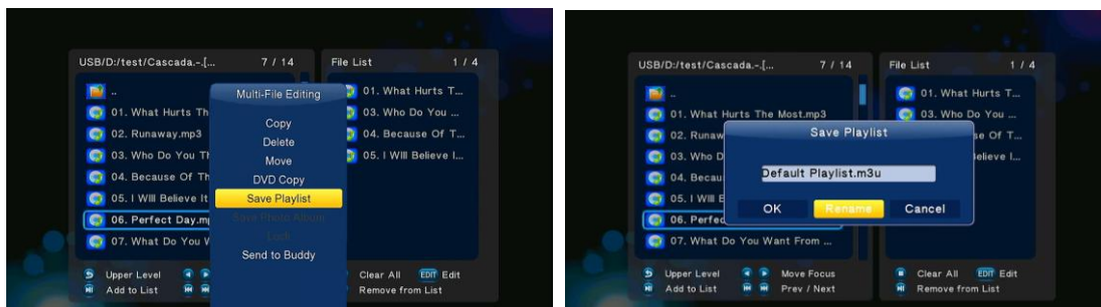
- Pulse en Biblioteca -> Media Sharing, para permitir o denegar el acceso de dispositivos a la biblioteca. Pulse "Allow" para autorizar a su reproductor.



4.6 Lista de reproducción

4.6.1 Lista de reproducción de canciones

Seleccione los archivos de música en el menú de selección de archivos y guárdelos en la lista de reproducción.



Vaya a la librería de música, pulse el botón **MENÚ** y elija **Playlists** (Lista de Reproducción) para mostrar todas las listas de reproducción de músicas.

4.6.2 Álbum de fotos

Seleccione las fotografías en el menú de selección de archivos y grábelos dentro del álbum de fotos.

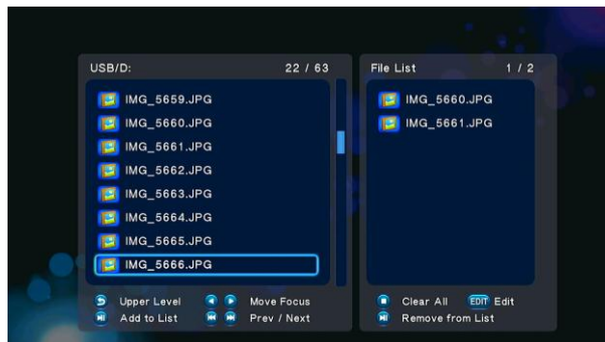


Vaya a la librería de imágenes, pulse el botón **MENÚ** y elija **Albums** para mostrar todos los álbumes de fotos.

4.7 Copia de archivos

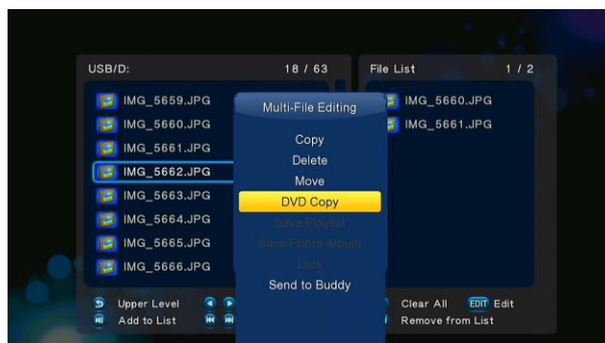
4.7.1 Copiar desde la librería multimedia.

Paso 1: pulse el botón **Copy** para entrar en el menú de selección de archivos:



Paso 2: pulse el botón **Play/Pause** para seleccionar el archivo o carpeta que desea copiar a la lista.

Paso 3: pulse el botón derecho para entrar en el menú de edición de múltiples archivos.



Paso 4: seleccione el destino y siga las instrucciones de la ventana que se mostrará a continuación para terminar el proceso de copia.

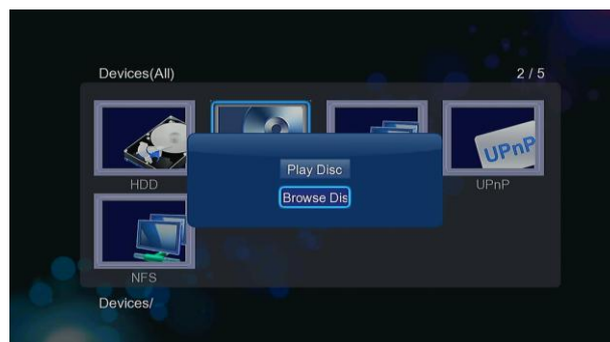


4.7.2 Copiar desde el Administrador de archivos o Menú de Navegación.

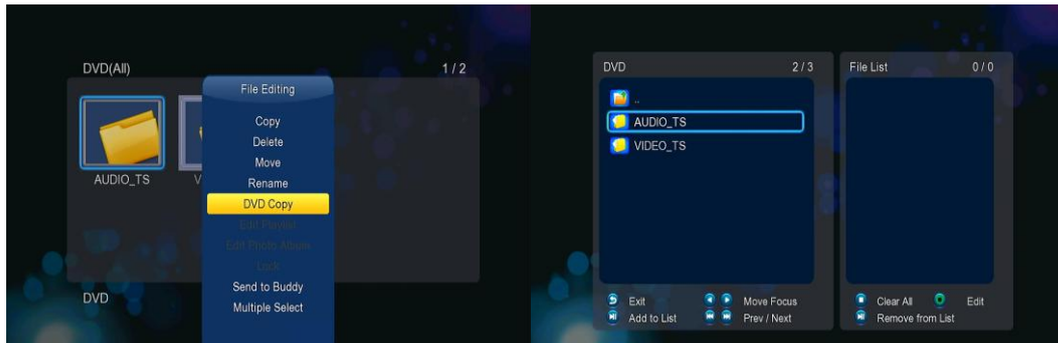
Pulse el botón verde para entrar en el menú de edición de archivos, elija **Copy** (copiar) y siga las indicaciones de pantalla hasta terminar el proceso. Si desea seleccionar más archivos o carpetas, elija la opción **Multiple Select** (selección múltiple) para entrar en el menú de selección de archivos.



Si quiere copiar un disco DVD, debe desactivar la opción de reproducción automática de DVD, basta con ir a **DVD Auto-Play** y elegir la opción **off**.



Pulse entonces **Enter** sobre el icono del DVD, elija la búsqueda de disco (“**browse disc**”) y podrá copiar el DVD.



4.8. Internet Media

Esta característica es una función adicional. Todos los contenidos y servicios que se realicen bajo esta función están suministrados por un tercer proveedor, nuestra empresa no ofrece ningún contenido ni servicio al respecto y por ello no es responsable de ningún contenido o servicio generado así. Nuestra empresa no es responsable de la estabilidad operacional de los contenidos y servicios, por ejemplo, si no puede acceder a determinada web para video streaming ó emisión de noticias, o el contenido de la web ha sido cambiado, etc... toda la responsabilidad y control depende de ese tercer proveedor. Si esta característica no funciona, por favor contacte con el servicio de atención al cliente o visite la web de nuestra empresa para obtener más información.

A continuación mostramos una introducción a la función de descarga BT y radio.

4.8.1 Shoutcast Radio

Seleccione el icono **Shoutcast Radio** para acceder a todas las emisoras gratuitas de radio por internet, pulse **OK** para seleccionar y reproducir la emisora de radio y pulse **BACK** para volver.



Nota:

- Cuando entra por primera vez en el menú de Radio Digital le tomará unos segundos, necesarios para realizar la descarga pertinente de Internet, por favor tenga un poco de paciencia.
- Si desea más información sobre SHOUTcast, consulta la página web www.shoutcast.com

4.8.2 Descarga BT

Seleccione el icono BitTorrent en el menú de Internet Media. Podrá ver el estado progresivo de las descargas torrents y ajustar la configuración de descarga BT a través de este menú. Pulse el botón izquierdo/derecho para entrar en el menú de descarga y en el menú de configuración BT.

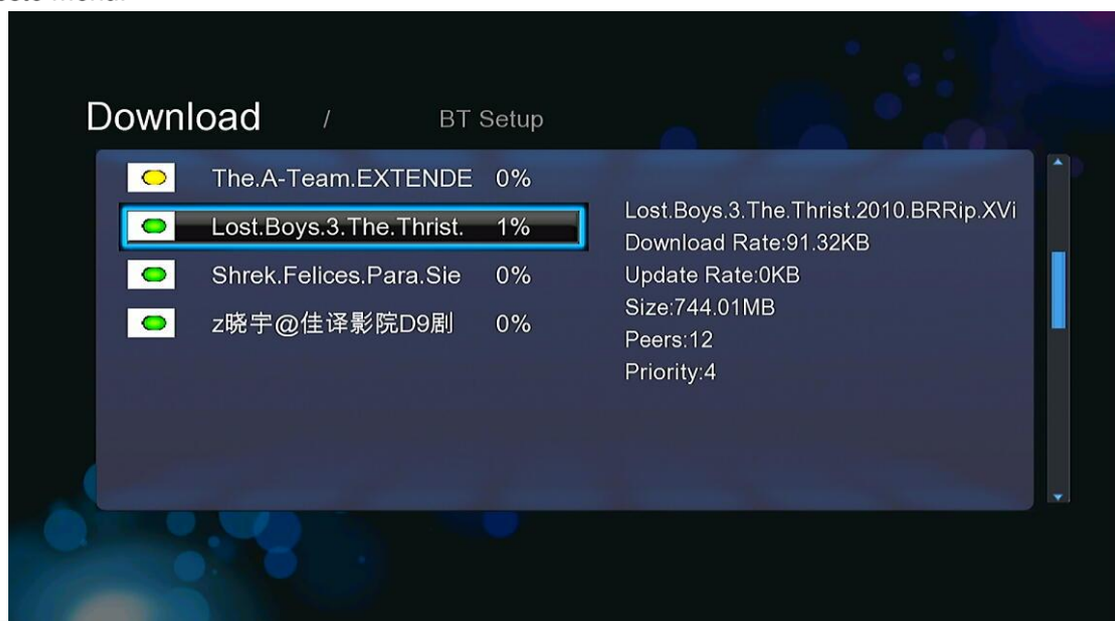
Añadir un torrent

Localiza un archivo torrent en el menú de búsqueda, pulse el botón ENTER para añadir ese archivo torrent a la descarga.

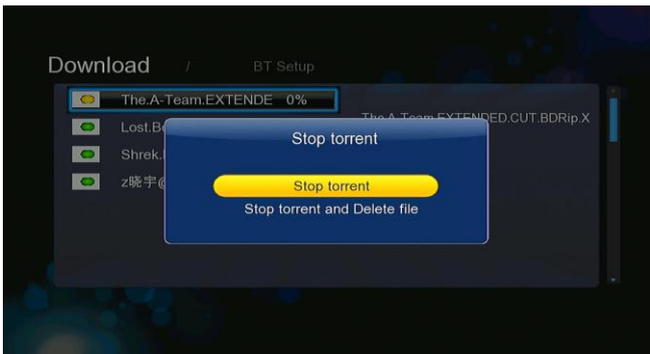


Menú de descarga

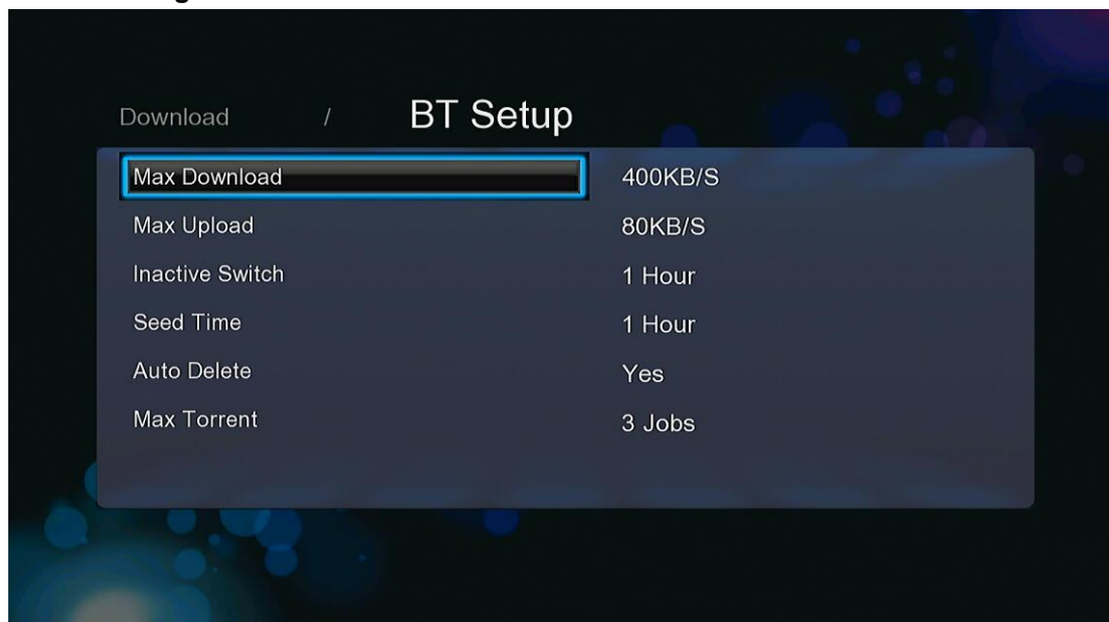
Después de añadir archivos BT Torrent, el progreso de la descarga de los mismos se mostrará en este menú.



Los siguientes botones pueden usarse en este menú.

| Botón | Función |
|---------------|--|
| ARRIBA/ABAJO | Mueve el cursor arriba y abajo |
| ENTER | Pulse para reiniciar la descarga |
| PLAY/PAUSE | Pulse para realizar una pausa en la descarga. El proceso cambiará de verde a amarillo. |
| STOP (Parar) | Pulse para parar una descarga.  |
| BACK (Volver) | Vuelve al menú anterior |

Menú de configuración BT



En el menú de configuración BT (BT Setup), podrá configurar las siguientes opciones. Muévase por el menú a través de los botones arriba/abajo y pulse OK para cambiar las configuraciones.

- Configurar la velocidad máxima de descarga.
- Configurar la velocidad máxima de carga.
- Configurar las horas de espera hasta comenzar automáticamente la próxima descarga.
- Configurar las horas de disponibilidad para compartir.
- Configurar borrar los archivos que ya han sido descargados automáticamente o no.
- Configurar el número máximo de tareas de descargas simultáneas.

4.9 Web Browser

Seleccione el icono WEB BROWSER (navegación web) del menú principal y podrá utilizar todas las funciones que se muestran a continuación mientras navega por páginas web.

| BOTÓN | FUNCIÓN |
|-----------------------|--|
| Rojo | Pulse este botón para entrar en modo de navegación o modo normal. En modo normal, sólo puede utilizarse el ratón para mover el cursor. En modo navegación, el mando a distancia también puede utilizarse para mover el cursor. |
| Verde | Pulse este botón para que aparezca la barra de herramientas |
| Botones de navegación | En modo navegación, pulse los botones de navegación para mover el cursor. En modo normal, pulse los botones ARRIBA/ABAJO para moverse a la parte superior o inferior de las páginas web. |
| OK | Pulse este botón para seleccionar un hiperenlace durante el modo navegación |
| Play | Pulse para descargar la página web cuando el cursor está en la barra de dirección |
| Return | Salida de la opción WEB BROWSER (navegación por páginas web) |

4.10 SAMBA Servidor y Cliente

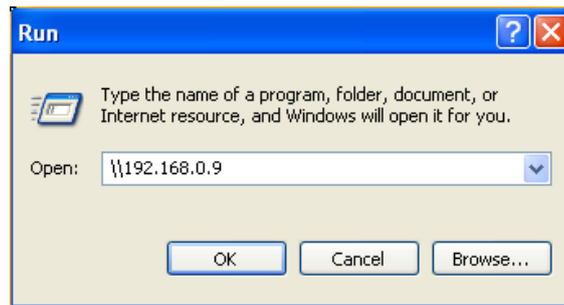
4.10.1 SAMBA Cliente.

Podrá acceder de manera directa (streaming) a los archivos multimedia compartidos en una red doméstica. Vaya al epígrafe 3.5.2 *AV Streaming a través de la Red* para más información.

4.10.2 SAMBA Servidor.

Este reproductor puede utilizarse como un dispositivo NAS (Network-Attached Storage). Se puede incorporar a la red de casa vía WLAN. Esta opción permite almacenar y recuperar grandes cantidades de información de una manera muchísimo más sencilla, cómoda y accesible.

Cuando la conexión de red se ha realizado correctamente y ya está totalmente lista para ser utilizada, active la función SAMBA en el menú de configuración opción avanzada (ver 3.1.4. *Cambio en la configuración del sistema*, para más detalles) y teclee: [\IP](#) Address ó [\IP](#) Host Name en la ventana ejecutable (haga clic en RUN dentro del menú de inicio) o la dirección en la barra de Internet Explorer de su PC (por ejemplo, si la dirección IP del reproductor es 192.168.0.9, por favor teclee: [\\192.168.0.9](#)), y haga clic sobre OK o pulse el botón ENTER del teclado.



Bajo Windows Vista y Windows 7, por favor teclee: [\\192.168.0.9](#) en la barra de búsqueda y pulse el botón ENTER del teclado.



De esta forma podrá ver y editar los archivos almacenados en el disco duro instalado en su reproductor. Así también puede reproducir y copiar archivos a través de la red entre el PC y el reproductor.

Nota:

Compruebe que el reproductor está conectado correctamente vía WLAN con acceso a Internet, vaya al epígrafe *3.1.4 Cambiar Configuración de red* para más detalles.

4.11 Servidor FTP

Este producto también puede funcionar como un servidor FTP cuando se adhiere a tu red doméstica a través de una conexión inalámbrica o con cable.

4.11.1 Configuración del servidor FTP

- Puede configurar el nombre de usuario y contraseña del servidor FTP. Vaya al epígrafe **3.1.4 Network setup** "Configuración de red" para más información.

En su producto,

- Asigne una dirección fija IP manual para el producto (por ejemplo 192.168.0.9), cuando lo conecte a su router ya sea a través de una conexión inalámbrica o con cable.
- Asigne la misma máscara subnet que tiene su router, normalmente 255.255.255.0 y la puerta de acceso de su router (dirección local IP de su router, normalmente 192.168.xxx.xxx). Vaya a la documentación que posea sobre su router para conseguir esa información.
- Teclee en su router la dirección IP DNS (primaria o secundaria)

En su router,

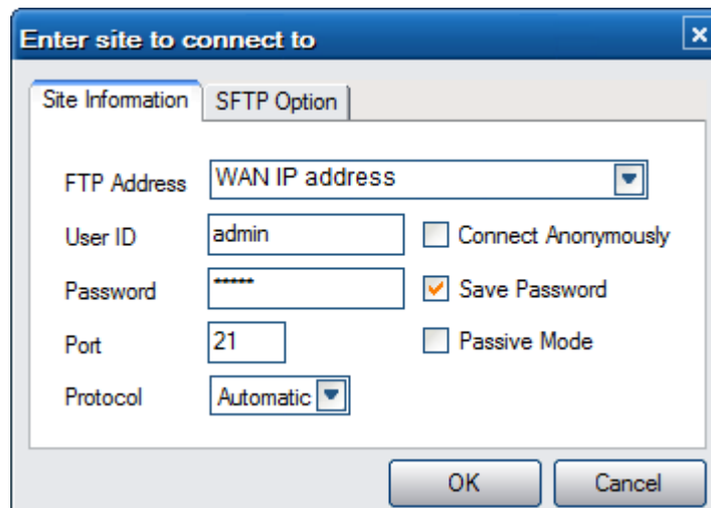
- Configure el servidor FTP dentro de la configuración del servidor virtual del router, teclee la dirección de IP anterior, por ejemplo, 192.168.0.9 y cambie el puerto público a 21 y el puerto privado a 21 (que es el dado por defecto).
- Le recomendamos, por su propia comodidad, que permita Dynamic DNS después puede inscribirse gratuitamente en el dominio DDNS. Ejemplo: www.dyndns.com
- En la página DDNS de su router, teclee su nombre host e introduzca el mismo nombre de usuario y contraseña que introdujo cuando creó la cuenta DDNS. Consulte la documentación que posea de su router para conseguir máxima información sobre el mismo.

4.11.2 Acceso desde un programa FTP

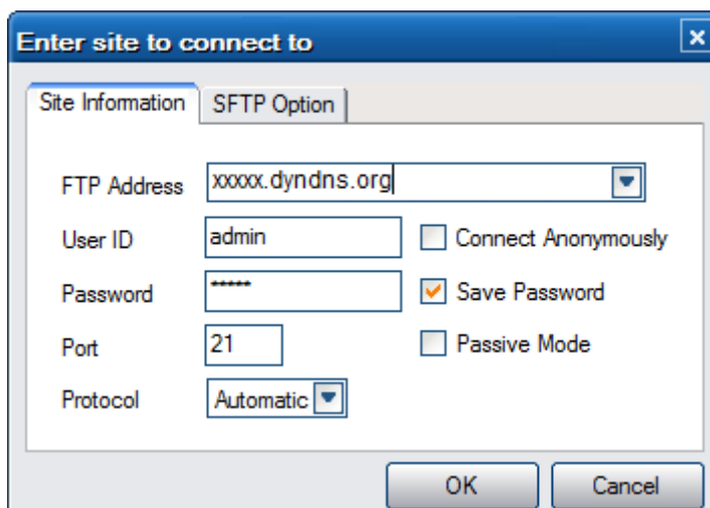
Primero debe tener una aplicación de FTP instalada en su PC, por ejemplo ALFTP (que puede descargarse desde <http://www.altools.com/ALTools/ALFTP.aspx>).

En la página de conexión del programa FTP, podrá conectarse utilizando su dirección de router WAN IP o a través de su nombre DDNS host.

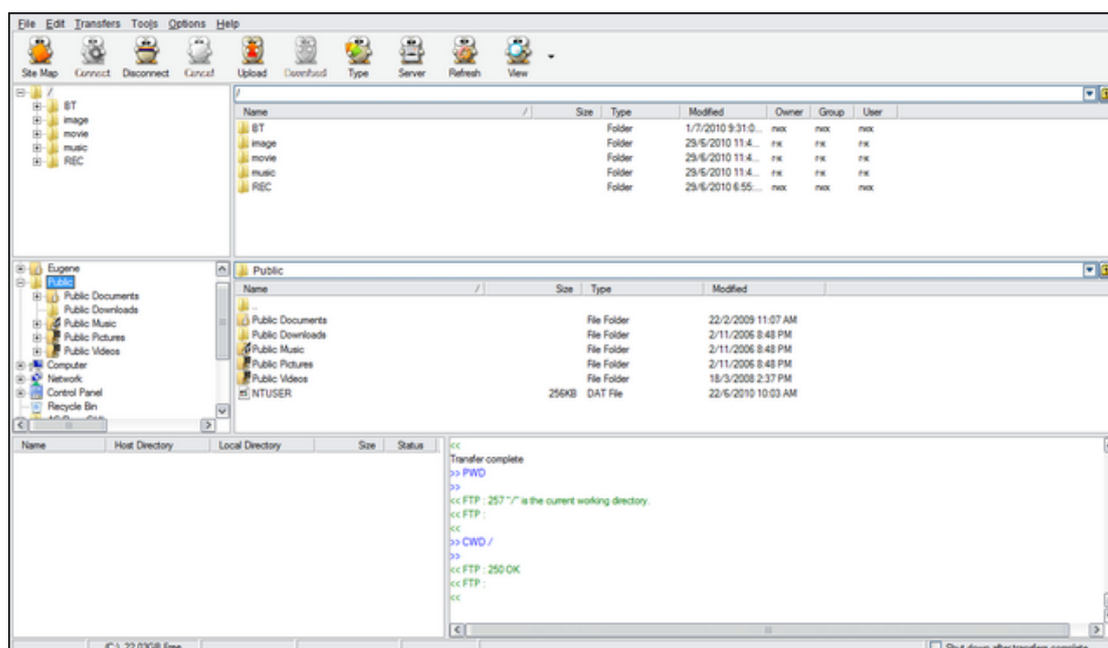
Debe asegurarse de comenzar el servicio FTP con el nombre de usuario y contraseña que ya se estableció según el epígrafe '**3.1.4 Network setup**' (3.1.4. Configuración de Red)



- Dirección FTP: Dirección WAN IP de su router.
- ID del usuario: El nombre de usuario que se ha configurado bajo FTP en el epígrafe '**3.5 Network setup**' (3.5 Cambiar la Config de Red)
- Contraseña: La contraseña que se ha configurado bajo FTP en el epígrafe '**3.5 Network setup**' (3.5 Cambiar la Config de Red)



- Dirección FTP: Su nombre DDNS host.
- ID de usuario: El nombre de usuario que se ha configurado bajo FTP en el epígrafe '**3.1.4 Network setup**' (3.1.4 Config de Red)
- Password: La contraseña que se ha configurado bajo FTP en el epígrafe '**3.1.4 Network setup**' (3.1.4 Config de Red)



Una vez que el inicio de sesión se ha realizado correctamente, podrá cargar y descargar archivos a través del servidor FTP.

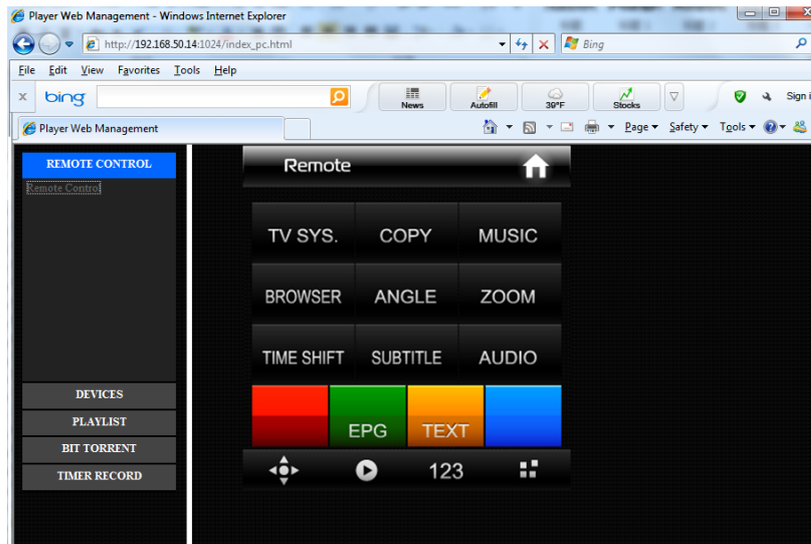
4.11 Administración y gestión a distancia

Este producto tiene una característica única que permite que el usuario pueda acceder remotamente desde internet para conseguir las funciones que a continuación mostramos a través del servidor HTTP.

- **Mando a distancia**

Tiene un teclado virtual que aparece en pantalla y que puede utilizarse igual que el mando a

distancia físico.



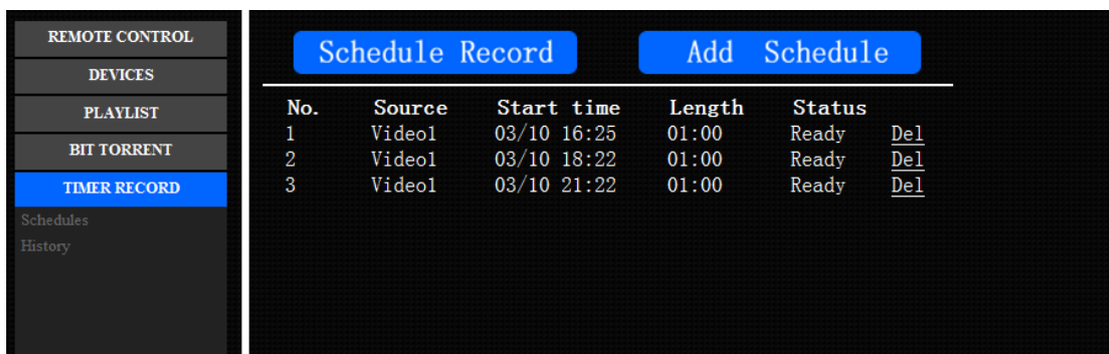
- **Gestión BitTorrent**

Visualizar y gestionar sus tareas BitTorrent a distancia vía Internet.



- **Grabación programada**

Si ha olvidado programar una grabación antes de salir de casa, podrá hacerlo a través de Internet.



- **Visualizar el histórico de las grabaciones realizadas**

Puede chequear el histórico de las grabaciones en Internet, una mejora muy pensada para facilitar que el usuario chequee el estado de sus grabaciones cuando se encuentra fuera de

casa.

Configuración del servidor HTTP

En su producto,

- Asigne una dirección fija IP manual para el producto (por ejemplo 192.168.0.9), cuando lo conecte a su router ya sea a través de una conexión inalámbrica o con cable.
- Asigne la misma máscara subnet que tiene su router, normalmente 255.255.255.0 y la puerta de acceso de su router (dirección local IP de su router, normalmente 192.168.xxx.xxx). Vaya a la documentación que posea sobre su router para conseguir esa información.
- Teclee en su router la dirección IP DNS (primaria o secundaria)

En su router,

- Configure el servidor FTP dentro de la configuración del servidor virtual del router, teclee la dirección de IP anterior, por ejemplo, 192.168.0.9 y cambie el puerto público a 1024 y el puerto privado a 80 (que es el dado por defecto).
- Le recomendamos, por su propia comodidad, que permita Dynamic DNS después puede inscribirse gratuitamente en el dominio DDNS. Ejemplo: www.dyndns.com
- En la página DDNS de su router, teclee su nombre host e introduzca el mismo nombre de usuario y contraseña que introdujo cuando creó la cuenta DDNS. Consulte la documentación que posea de su router para conseguir máxima información sobre el mismo.

Para acceder a su red local a través de su servidor HTTP, abra un explorador de páginas web como Internet Explorer, Firefox o Safari y teclee en la barra de dirección **http://192.168.0.9:1024** (donde **192.168.0.9** corresponde a la dirección IP de su producto).

Para acceder a través de un servidor HTTP desde fuera de su red local, abra un explorador de páginas web como Internet Explorer, Firefox o Safari, y en la barra de dirección teclee cualquiera de estas opciones:

- **http://123.456.789.000:1024** (donde **123.456.789.000** es la dirección WAN IP de su router).
- **http://DDNS-HOST-NAME:1024** (donde **DDNS-HOST-NAME** es el nombre HOST que ha elegido desde su proveedor de DDNS deseado).
-

5. Actualizar el Firmware

El Firmware es el sistema operativo del dispositivo. Las actualizaciones de firmware pueden traer nuevas características, mejoras y parches.

Descargue el firmware más reciente de nuestro sitio web oficial.

- Copie el archivo "install.img" ó archivos con esa extensión al directorio raíz del pendrive USB y conéctelo al puerto USB HOST del reproductor.

-
- Pulse y mantenga pulsado el botón POWER/STANDBY del panel frontal sin soltarlo.
 - Conecte el cable de red a la clavija de entrada DC y espere durante aproximadamente 5 segundos o más; ya puede dejar de pulsar el botón POWER/STAND BY.

La instalación del firmware ha comenzado. Hay otra forma de realizar la actualización que está recogida en el epígrafe “3.6 Cambiar la Configuración del sistema”

6. Anexos

6.1 Especificaciones

I/O INTERFACES

- 3.5” SATA HDD
- 2 puertos USB 2.0 HOST (compatible con USB 1.1)
- Slot de Tarjetas de Memoria (SD/MMC/MS/MS Pro)
- 1 puerto USB 2.0
- Entrada de Audio y Vídeo Compuesto (CVBS)
- Salida de Audio y Vídeo Compuesto (CVBS)
- Clavija de Audio y Video por componentes Y/Pb/Pr
- Clavija de Antena RF IN/OUT
- Interface HDMI V1.3
- Clavija S/PDIF coaxial & óptica
- DC-IN 12V

SISTEMAS DE ARCHIVOS SOPORTADOS:

- FAT/FAT32/NTFS/EXT3

FORMATOS SOPORTADOS:

- AVI/MKV/TS/TP/TRP/M2TS/MPG/MP4/MOV/M4V/VOB/ISO/IFO/DAT/WMV/ASF/RM/RMVB/FLV, resolución hasta 720p/1080i/1080p
- MP3/OGG/WMA/WAV/AAC/FLAC
- HD JPEG/BMP/GIF/TIF/PNG

CODECS DE VIDEO SOPORTADOS:

- MPEG-1
- HD MPEG-2
- HD MPEG-4 SP/ASP/AVC (H.264)
- WMV9 (VC-1)
- RealNetworks (RM/RMVB) 8/9/10, hasta 720p

CODECS DE AUDIO SOPORTADOS:

- MP2/3, OGG Vorbis, WMA (DRM y perfiles avanzados no soportados), PCM, LPCM,

MS-ADPCM, LC-AAC, HE-AAC, COOK, RA-Lossless

FORMATOS DE SUBTITULOS SOPORTADOS:

- SRT, SMI, SSA, ASS, IDX/SUB, SUB

CARGADOR DE DVD:

- RBD, MiniDB, AVCHD, DVD, CD, VCD

CARACTERISTICAS DE LA RED:

- 10/100Mbps Auto-Negotiation Ethernet
- 802.11b/g/n WLAN, hasta 300Mbps (con adaptador USB Wireless opcional)

GRABACIÓN DE VÍDEO

- Televisión Digital: TS.
- Formato de Grabación AV IN MPG (MPEG2,MP2)

Nota: Los datos específicos y el diseño de este producto están sujetos a cambios y variaciones sin previo aviso.

6.2 Preguntas más frecuentes

Pregunta 1. Cuando intento desconectar el dispositivo USB, continúa saliendo “El dispositivo de “Volumen Genérico” no se puede detener ahora mismo. Intente detener el dispositivo de nuevo más tarde.” ¿Qué debería hacer?

Respuesta: Cierre cualquier programa que pudiera estar accediendo a los datos del reproductor, incluyendo Windows® Explorer. Si no funciona, cierre todos los programas y espere durante otros 20 segundos, después inténtelo con el icono de la flecha verde de nuevo. Si todavía no funciona, debería apagar el reproductor y desconectar el cable USB.

Pregunta 2. Encuentro nuevos nombres de archivo y nombres de carpetas que no he creado nunca antes o tienen nombres extraños.

Respuesta: Lo más seguro es que la tabla (FAT) de asignación de archivos del reproductor se haya dañado. Esto podría ser debido a que el reproductor se apagó (debido a que tenía poca batería) mientras leía o grababa en su ordenador a través de la conexión USB. Windows y Macintosh generalmente graban archivos adicionales en el disco duro tales como finder.def o información del volumen del sistema. Estos son normales y no harán ningún daño al reproductor.

Pregunta 3. Utilicé mi reproductor para transferir archivos entre diferentes PC. ¿Le causará algún daño la desfragmentación del disco duro?

Respuesta: La desfragmentación del disco duro podría ser útil tras haber trasferido muchos archivos desde el reproductor y al reproductor. Nunca es perjudicial usar la desfragmentación en el reproductor. Asegúrese que ningún otro programa esté ejecutándose mientras utiliza la utilidad de desfragmentación de Windows®. Asegúrese que ha conectado el reproductor con una fuente de alimentación externa durante este procedimiento.

Pregunta 4. Mis archivos han desaparecido del reproductor.

Respuesta: Asegúrese que examina en busca de sus archivos a través del modo correcto del Navegador, lo que implica unas vistas filtradas correctas tales como fotos, música o películas.

Pregunta 5. Durante el encendido, ¿por qué la TV tendrá una breve intermitencia, una pantalla azul o un salvapantallas?

Respuesta:

Esto es normal; cuando el sistema se inicia, configurará los parámetros correspondientes para que pueda salir la señal de vídeo correcta al TV. Durante el tiempo de inicialización, el TV recibirá señales incorrectas o las señales no serán estables y causarán que la pantalla de TV emita flash. Algunas TV procesarán esto como sin señal y mostrarán una pantalla azul o un salvapantallas.

Pregunta 6. ¿Por qué cuando cambio a Y/Pb/Pr 480P, 576P, 720P, 1080i y 1080p la pantalla de TV muestra una imagen que no se puede ver?

Respuesta: Compruebe si su TV soporta salida Y/Pb/Pr 480P, 576P, 720P, 1080i y 1080p. Si no la soporta, utilice en su lugar la visualización de señal A/V, pulse el botón SISTEMA DEL TV (TV SYSTEM) del mando a distancia, y después cambie la entrada de video de su TV a NTSC o PAL.

Pregunta 7. ¿Por qué no se reproducen la música, el sonido o la película cuando se utilizo una salida de componente Y/Pb/Pr?

Respuesta: La salida Y/Pb/Pr es sólo una salida de vídeo y no incluye señales de sonido. Cuando utilice la salida Y/Pb/Pr, conecte la SALIDA A/V o el conector S/PDIF para que salga sonido.

Pregunta 8. No puedo conseguir ninguna red conocida (SSID), aparece continuamente en pantalla el mensaje “no se pudo obtener ninguna red (SSID)”

Respuesta: Cuando el adaptador USB Wireless está conectado en el reproductor, toma algún tiempo hasta que se inicializa y realiza la búsqueda de las redes conocidas. Espere por favor alrededor de 1~2 minutos y refresque la lista de redes de nuevo.

Pregunta 9. No puedo visualizar los archivos compartidos dentro de mi PC a través del menú de navegación.

Respuesta: Pruebe lo siguiente:

- 1) Conecte el reproductor a la red y obtenga primero una dirección IP.
- 2) Habilite NetBIOS de la TCP/IP en su ordenador.
- 3) Revise la configuración del Firewall de su PC.
- 4) Habilite la cuenta invitado de su PC.
- 5) Comparta por favor las carpetas que usted desea explorar en su PC, y cerciòrese de que tanto “Todos los usuarios” como “Invitado” tienen acceso a las mismas.

Pregunta 10. Configuré todo correctamente, pero todavía no puedo conseguir la red inalámbrica o la función de UPnP para trabajar.

Respuesta: ¿Está usted utilizando un Firewall como Norton Internet Security, McAfee Personal Firewall, Zone Alarm o el Firewall por defecto de Windows XP? (No olvide que Windows XP Service Pack 2 realiza actualizaciones periódicas que por defecto activa el firewall de nuevo). Si

usted tiene un Firewall, puede necesitar ser configurado o crear excepciones crear para permitir que usted vea y se comuniquen con el reproductor en la red.

Pregunta 11. Estoy utilizando un adaptador Wi-Fi 802.11n con un router wireless 802.11n, ¿por qué la velocidad sigue siendo de 54Mbps en lugar de 300Mbps?

Respuesta: El estándar IEEE 802.11n Draft prohíbe el uso de alto rendimiento de procesamiento con cifrado como WEP o TKIP. Si usted utiliza estos métodos de encriptación (WEP, WPA-TKIP), su velocidad de transferencia caerá a 54 Mbps. Usted puede entrar en contacto con el fabricante del punto de acceso o el router para descargar una última actualización de firmware o intentar otros métodos de encriptación (WPA2-AES o WPA2-TKIP), o elegir configurar un perfil sin seguridad, pero esta opción no se recomienda.

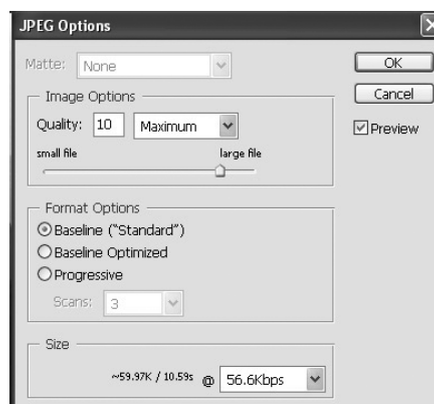
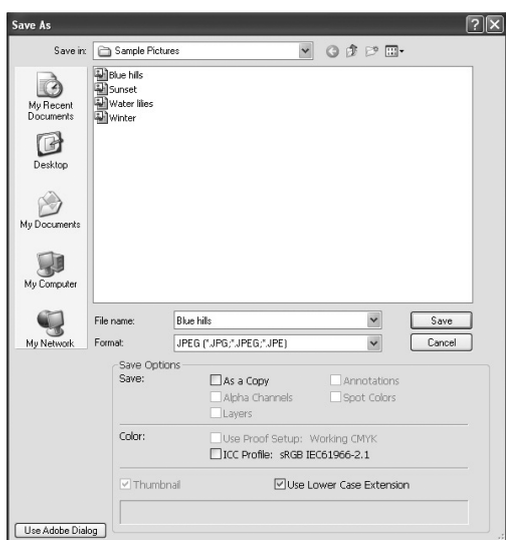
Pregunta 12. ¿Dónde puedo encontrar archivos .torrent para descargar?

Respuesta: Se pueden encontrar en Internet numerosos sitios para descargar torrents como The Pirate Bay, Isohunt.com, TorrentPortal.com, Mininova.org, etc. Tenga especial cuidado en los contenidos que está descargando y su uso, ya que pueden violar los derechos de autor y las leyes locales.

Pregunta 13. ¿Por qué algunos formatos soportados de fotos no se pueden mostrar en la función foto?

Respuesta: En el formato JPEG hay diferentes modos. El reproductor no soporta todos los modos. Por lo que primero tiene que cambiar el formato de las fotos tal como se muestra:

- (1) Utilice Photoshop para abrir la foto;
- (2) Seleccione "Archivo" después "Guardar como" del menú, cuando aparezca la imagen en la parte izquierda, seleccione el formato de la imagen como JPEG, introduzca el nombre del archivo y haga clic en el icono "Guardar";
- (3) Tras hacer clic en el icono "Guardar", aparecerá una nueva ventana como la imagen en la parte derecha. Seleccione "Línea Base (estándar)" o "Línea base "optimizada";



- (4) Haga clic en el icono "Aceptar".

Pregunta 14. ¿Por qué el reproductor no puede encontrar el disco duro?

Respuesta: Asegúrese que el Firmware está instalado correctamente y que no se borró ninguna partición del sistema en el disco duro. Si se da algún fallo en el disco duro, haga copia de seguridad de sus datos y vuelva a instalar el Firmware.

Pregunta 15. Algunas funciones como grabación, reproducción diferida, etc.. no funcionan. ¿Qué puedo hacer?

Respuesta: Si no funcionan correctamente, cambie la configuración del sistema a la configuración que la unidad trae por defecto de fábrica (véase 6.6 Cambio de configuración del sistema).

6.3 Copyrights y Marcas comerciales

Copyright

Todos los derechos reservados. Ninguna parte de este manual puede ser reproducida, almacenada en medios extraíbles o transmitida en cualquier forma o por cualquier medio, electrónico, mecánico, por fotocopias, de grabación, y demás, sin el previo consentimiento escrito del propietario del copyright. Según las normativas de copyright, no se puede utilizar ningún dato grabado con fines diferentes al disfrute personal sin consentimiento del propietario del copyright.

Marcas comerciales

Microsoft y Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios.



Manufactured under license under U.S. Patent #'s:5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and the Symbol are registered trademarks, &DTS 2.0 + Digital Out and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Producto includes software.© DTS, Inc. All Rights Reserved.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories.

6.4 Garantía

Soporte Técnico e Información de Garantía

Si tiene algún problema con este producto, le recomendamos lea primero detalladamente este manual o bien acuda a nuestra página web www.woxter.com donde podrá acceder a "Preguntas frecuentes sobre el producto", "Resolución de problemas", "Actualizaciones y Drivers", "Manuales", etc...

Si aún así el problema persiste, y ante cualquier trámite que estime necesario, contacte con el distribuidor donde adquirió el producto, presentando siempre la factura original de compra

del producto.

Términos de la garantía

- 1) Dos años de garantía directa para nuestros productos, siempre y cuando se realicen
- 2) correctamente todos y cada uno de los pasos indicados en el procedimiento de tramitación al SAT WOXTER disponible en www.woxter.com
- 3) La garantía se considerará anulada en caso de rotura o manipulación de los precintos de
- 4) garantía, si el material está dañado físicamente (maltrato, golpes, caídas), sin embalaje
- 5) adecuado y/o daños de transporte, en caso de muestras evidentes de una manipulación
- 6) incorrecta, uso indebido, suciedad... etc
- 7) Discos duros: en caso de sustitución por avería, sea la causa que sea, Woxter no se
- 8) responsabiliza de la recuperación de datos.
- 9) Esta garantía no cubre los daños ocasionados a otros equipos que hayan sido usados con
- 10) la unidad.
- 11) Términos sujetos a cambios sin previo aviso.

SI NECESITA INFORMACIÓN MÁS DETALLADA SOBRE NUESTRAS CONDICIONES DE GARANTÍA ENTRE EN: www.woxter.com