

## INDICE

<b>1. Breve introducción .....</b>	<b>2</b>
Características.....	2
Especificaciones técnicas.....	2
<b>2. Detalles del producto .....</b>	<b>4</b>
Contenido .....	4
Vista Frontal .....	4
Vista lateral.....	5
Vista del panel trasero.....	6
Mando a distancia.....	7
<b>3. Funcionamiento .....</b>	<b>8</b>
1. Conexión a red .....	8
2. Conexión a la salida audio de la TV. ....	8
3. Conexión y configuración de la red.....	10
4. El uso del interfaz USB HOST.....	13
<b>4. Funcionamiento de uso de la unidad.....</b>	<b>13</b>
Menú principal .....	14
Menú para copiar un archivo .....	18
Menú de configuración .....	19
<b>5. Mantenimiento.....</b>	<b>27</b>
<b>6. Resolución de problemas .....</b>	<b>27</b>
<b>7. Soporte Técnico e Información de Garantía.....</b>	<b>28</b>

## 1. Breve introducción

Gracias por la compra del nuevo reproductor multimedia de Woxter. A través de esta unidad podrá disfrutar de una alta calidad de visionado en la reproducción de sus archivos de vídeo. Además, gracias a su conexión HDMI 1080p el usuario podrá visualizar imágenes y vídeos de alta definición. Es el perfecto centro de ocio y entretenimiento para toda la familia.

### **Características**

- Video: AVI, MPG, TS/M2TS/TP, VOB, DAT, MP4, MOV, WMV y MKV.
- Audio: MP3, WMA, WAV, AAC, OGG, Dolby Digital AC3.
- Imagen: JPG, BMP, PNG y GIF.
- USB Host: Conexión de dispositivos de almacenamiento masivo con conexión USB.
- USB 2.0: Alta velocidad USB 2.0.
- HDMI: puerto de alta definición HDMI.
- Red: puerto RJ45, 10/100M, conexión a Internet local.
- Salida 1080p: Full HD 1080p (1920x1080).
- WIFI Opcional a través de dispositivo USB Dongle.

### **Especificaciones técnicas**

USB Host	Soporta múltiples almacenamiento USB
Puerto USB	Puerto de alta velocidad USB 2.0
Conexión de red	Conexión RJ45 10/100 M, WIFI Opcional.
Salida de vídeo	Vídeo compuesto/HDMI
Salida de audio	Estéreo/HDMI digital/óptica
Audio	MP3, WMA, WAV, AAC,

	OGG, Dolby Digital AC3
Video	Decodificación video: MPEG 1/2/4, Divx, Xvid, H.264, VC-1 Formato: WMV, MKV, MOV, AVI, MP4, MPG, TS/M2TS/TP, VOB, DAT.
Subtítulos	SSA, SMI, SRT, SUB
Imagen	JPG/BMP/PNG/GIF
Adaptador de energía	Entrada AC: 100v-240v, 50/60 Hz. Salida DC: 12V, 2A
Dimensiones	168.7x124.2x27.2 mm
Peso	250 gramos

Los formatos de audio, vídeo e imagen soportados se muestran a continuación:

DECODIFICA		FORMATOS	RESOLUCIÓN
VIDEO	MPEG-1	DAT	320X240
		MPG	720X576
	MPEG-2	VOB	720X576
		MPG	1920X1080P
		TS/M2TS/TP	1920X1080P
	MPEG-4, DIVX, XVID	AVI	1920X1080P
		MP4	1920X1080P
		MKV	1920X1080P
	VC-1	WMV	1920X1080P
	H.264	AVI	1920X1080P
		MP4	1920X1080P
		MOV	1920X1080P
		MKV	1920X1080P
AUDIO	MP3	Soportado	
	WMA	Soportado	
	WAC	Soportado	

	AAC	Soportado
	OGG	Soportado
	Dolby Digital AC3	Soportado
PICTURE	JPG/JPEG	Soportado
	BMP	Soportado
	PNG	Soportado
	GIF	Soportado (soporta un solo display estático)

Nota: con las nuevas mejoras, las especificaciones y el diseño podrán cambiar sin previo aviso.

## 2. Detalles del producto

### **Contenido**

Compruebe que todos los accesorios que se listan a continuación vienen en la caja del producto.

Nº.	Nombre	Cantidad
1	Reproductor-adaptador multimedia	1 unidad
2	Alimentador de corriente	1 unidad
3	Mando a distancia	1 unidad
4	Cable AV	1 unidad
5	Manual de usuario	1 unidad
6	Pilas	2 unidades

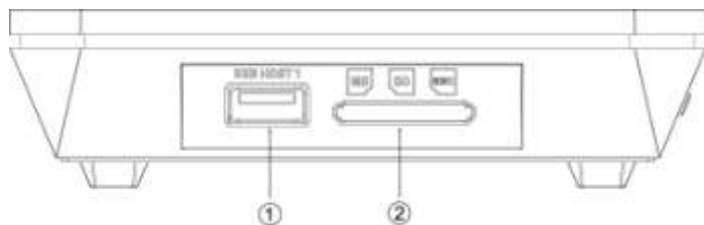
### **Vista Frontal**



Definición de cada botón

	Botón	Descripción	Funcionamiento
1		Power on/off	Pulse brevemente para encender o apagar la unidad
2	IR	Receptor de infrarrojos	Apunte el mando a distancia al receptor

### ***Vista lateral***

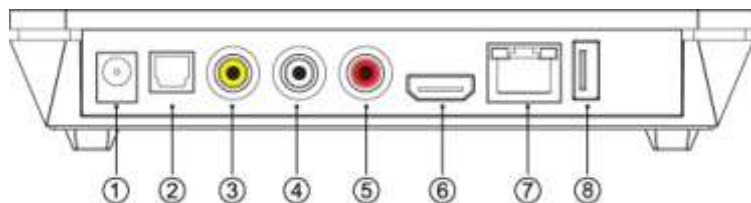


Definición de cada conexión

	Botón	Descripción	Funcionamiento
1	USB Host	USB Host	Soporta diferentes dispositivos de almacenamiento externo USB

2	MS-SD-MMC	Lector de tarjetas 3 en 1	Soporta tarjetas multimedia MS, SD, MMC.
---	-----------	---------------------------	--














### ***Vista del panel trasero***



### **Definición de los puertos**

	Puerto	Definición	Funcionamiento
1	DC IN	Energía	Alimentación de red
2	Optical	Salida de audio	Salida de audio digital
3	AV	Salida de vídeo	Salida de vídeo y audio compuesto
4		Salida de vídeo compuesto	
5	HDMI	Puerto de alta definición	Salida de señal digital a través del puerto HDMI
6			
7	LAN	Red	Conexión a red a través de Internet
8	USB HOST	Puerto USB	Permite la lectura de dispositivos de almacenamiento USB y conexión adaptador WIFI (opcional)

## Mando a distancia

BOTÓN	FUNCIÓN
	Enciende y apaga la unidad desde el modo ahorro de energía
MUTE 	Deja sin sonido la reproducción. Pulsando de nuevo se reanuda el sonido.
TV SYSTEM	Pulse para cambiar entre NTSC, PAL, 480P, 576P, 720P 50HZ, 720P 60HZ, 1080I 50HZ y 1080I 60HZ
0-9	Pulse para introducir un valor.
GOTO	Pulse para reproducir video después de configurar la programación.
OPTION	Pulse para seleccionar la opción que permite renombrar o borrar un archivo.
FR 	Pulse para rebobinar y pulse nuevamente hasta seleccionar la velocidad deseada
FF 	Pulse para avanzar y pulse nuevamente hasta seleccionar la velocidad deseada
RETURN	Vuelve al menú anterior
SETUP	Entra dentro del menú
	Desplazamiento hacia la izquierda
	Desplazamiento hacia la derecha
	Desplazamiento hacia arriba
	Desplazamiento hacia abajo
ENTER	Pulse para confirmar
PREV 	Pulse para volver al archivo anterior
NEXT 	Pulse para volver al archivo siguiente
VOL-	Pulse para bajar el volumen
VOL+	Pulse para subir el volumen
PLAY 	Pulse para reproducir un archivo o para reproducir un archivo grabado bajo el modo TimeShift
STOP 	Pulse para grabar la reproducción o la grabación
PAUSE/STEP 	Pulse para realizar una pausa en la reproducción, en la grabación y pulse de nuevo para realizar una reproducción paso a paso

REPEAT	Pulse para configurar la opción de repetir: capítulo, título o desactivar
COPY	Ir al modo COPY (copiar)
SELECT	Selección ficheros en modo COPY (copiar)
CONFIRM	Sin función actualmente
DISPLAY	Pulse para mostrar hora, título e información del capítulo durante la reproducción de un vídeo o foto.
SUBTITLE	Activa los subtítulos si el archivo soporta dicha función
SLOW	Pulse para visionar a cámara lenta: 3/4X, 1/2X, 1/4X, 1/8X, 1/16X. Pulse PLAY para volver al modo de reproducción normal.
AUDIO	Permite cambiar la pista de audio entre las diferentes opciones disponibles.
ZOOM	Pulse para ampliar la imagen durante la reproducción de imágenes o vídeos. Nivel de zoom para fotografías: 2X,4X,8X,16X Nivel de zoom para Video: 2X,3X,4X,8X
ALL	Pulsando este botón, se mostrarán todos los archivos
MUSIC	Pulsando este botón, se mostrarán todos los archivos de audio.
PHOTO	Pulsando este botón, se mostrarán todas las imágenes.
MOVIES	Pulsando este botón, se mostrarán todos los vídeos

### 3. Funcionamiento

#### 1. Conexión a red eléctrica

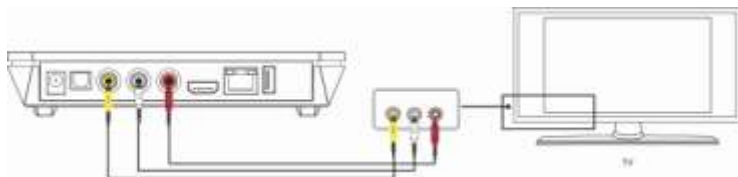
Saque el adaptador de red de la caja y conéctelo.

#### 2. Conexión a la salida audio de la TV.

Este producto ofrece múltiples salidas, incluyendo vídeo compuesto (AV) y HDMI. El usuario deberá seleccionar la interfaz deseada conforme a sus necesidades específicas. El

producto puede detectar la salida de vídeo automáticamente, simplificando muchísimo esta operación. No obstante, siga las siguientes instrucciones para realizar la conexión correctamente y evitando cometer errores.

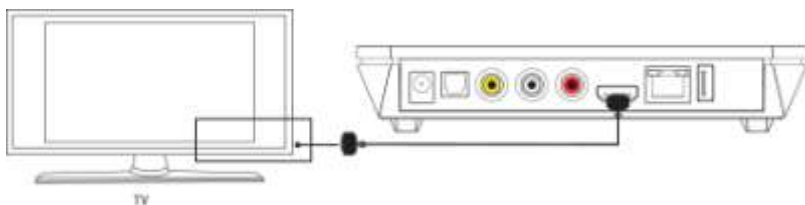
### **Conexión a través de la salida de vídeo compuesto (AV)**



Enchufe el conector amarillo a la salida AV del producto y a la entrada AV de la TV y enchufe los conectores rojo y blanco a la entrada de audio de la TV o del equipo HIFI. Encienda su TV y seleccione el modo AV. Encienda la unidad y en la pantalla de la TV se mostrará el interfaz de inicio de este producto.

Si no obtuviese señal de vídeo, pulse la tecla “TV System” (Sistema de TV) repetidas veces hasta obtener imagen en la TV.

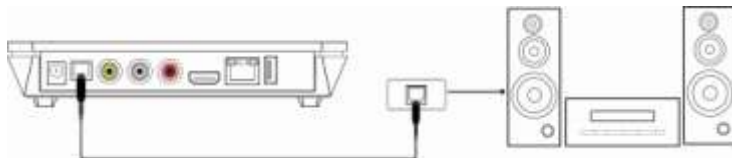
### **Conexión a través de la salida HDMI**



A través de esta salida el usuario podrá conseguir los mejores efectos de audio y vídeo. Conecte el cable HDMI a la salida

HDMI del producto y a la entrada HDMI de la TV. Seleccione el modo HDMI en la TV hasta que se muestre el interfaz de inicio de la unidad.

### **Conexión a través de la salida óptica**

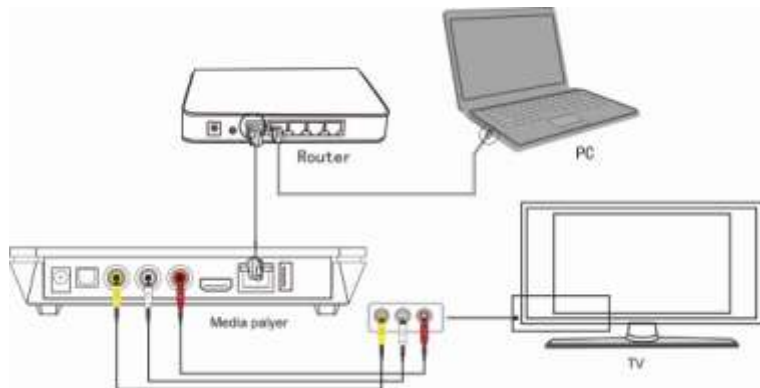


Conecte la salida óptica del producto con la entrada apropiada del otro dispositivo a través de un cable óptico. Una vez realizada la conexión vaya a la interfaz de audio del producto y seleccione “SPDIF LPCM” ó “SPDIF RAW” de la salida digital (Digital Output). Podrá disfrutar del sonido 5.1 a través de un amplificador/decodificador multicanal con entrada óptica.

### **3. Conexión y configuración de la red.**

El producto puede reproducir los archivos almacenados en el PC directamente desde la red. Conecte el cable RJ45 siguiendo las indicaciones de la ilustración que mostramos a continuación. La red está conectada correctamente cuando el indicador luminoso de red parpadea.

También puede acceder a la red utilizando el adaptador WIFI opcional.



Conecte la salida de vídeo. Pulse el botón SETUP o seleccione la opción SETUP del menú en la interfaz de inicio. Seleccione la opción "Network" (red) en la ventana de configuración y pulse OK para confirmar. Está disponible para configuración de IP automática y manual. Pulse SETUP de nuevo para salir después de haber realizado la configuración. Vaya a "Wired Lan Setup" (Configuración de red cableada) para más detalles. Antes de acceder al PC a través de la red, los archivos multimedia deben haber sido almacenados en la red.

## **Compartición de archivos**

### Compartición de archivos bajo Windows

Hay dos condiciones imprescindibles para que la conexión de red funcione correctamente:

- a) Compartir carpetas y configuración de seguridad.
- b) Configurar gateway o puerta de enlace y máscara de subred.

### Procedimiento para compartir archivos bajo Windows XP

1. Seleccione la carpeta que necesita compartir, haga clic en el botón derecho del ratón y seleccione la opción "Sharing and safety" (Compartir y Seguridad).
2. Seleccione "Sharing" (Compartir) y una vez dentro seleccione "Share this folder on the network" (Compartir esta carpeta en la red". Haga clic en "Apply" (Aplicar) para confirmar.
3. Abra la opción "Control Panel- Management Tool- Computer Management- Local Users and groups" ("Panel de Control- Herramientas administrativas- Administración de equipos- Usuarios locales y grupos"). Haga clic con el botón derecho sobre "Guest" ("Invitado") y vaya a Propiedades.
4. Seleccione la opción "users can not change your password" ("los usuarios no pueden cambiar la contraseña") y "password never expires" ("la contraseña nunca expira"). Mantenga el resto de casillas sin marcar.
5. Abra "Control panel-Network connection" ("Panel de Control- Conexiones de Red y acceso telefónico") y seleccione "Local Area connection" ("Conexión de área local") y haga clic con el botón derecho para seleccionar Propiedades.
6. En la ventana emergente, seleccione "Internet protocol (TCP/IP)".
7. Configure la dirección IP relevante, máscara de subred y puerta de acceso o gateway. También se pueden elegir automáticamente.
8. Finalización de Windows XP network sharing.
9. Finalmente, cierre el cortafuegos de la conexión a red de Windows.

### Funcionamiento de la compartición de archivos bajo Windows Vista

1. Compruebe que el sistema de funcionamiento Vista está instalado como Administrador Unico.

2. Desde el escritorio seleccione “Start-Setup-Control Panel-Select user Account” (“Inicio-Configuración-Panel de Control-Cuenta de usuario”).
3. Abra Cuenta de usuario y agregue una nueva bajo el nombre de “Guest” (“Invitado”).
4. Seleccione la carpeta que necesita compartir y haga clic con el botón derecho del ratón, seleccione la opción de “Sharing” (“Compartir”).
5. Abra la carpeta compartida y añada una cuenta de invitado a la lista.
6. Ofrezca derecho a todos los usuarios después de añadir “Invitado” a la lista.
7. Seleccione “Sharing” (“Compartir”) y la carpeta ya está compartida.
8. Terminar la compartición.

#### **4. El uso del interfaz USB HOST.**

El puerto USB HOST puede reproducir desde un disco duro externo portátil, disco USB, cámaras digitales, tarjetas multimedia y otros dispositivos de almacenamiento. Reproduce directamente una gran variedad de formatos de alta definición almacenados en los dispositivos externos conectados. Así el usuario podrá disfrutar de películas de alta definición y fotos digitales al mismo tiempo que la señal digital de audio del equipo de sonido permite sentir los mejores efectos de sonido de alta fidelidad.

#### **4. Funcionamiento de uso de la unidad**

Nota: Cuando se conecta por primera vez a red, la unidad se enciende automáticamente y aparece el siguiente menú:

**MENÚ IMAGE MISSING**

Lea detenidamente las siguientes instrucciones de funcionamiento para entender perfectamente la función de cada una de las opciones.

### ***Menú principal***

El menú principal permite al usuario buscar y reproducir música, fotos y archivos de vídeo almacenados en los dispositivos externos USB, tarjetas de memoria y Red a la que está conectado.

Pulse ▲ y ▼ para seleccionar el dispositivo donde se encuentran almacenados los archivos multimedia. Podrá elegir entre USB (para archivos almacenados en memoria flash o disco duros externos), tarjetas multimedia y Red y pulse los botones MOVIE, PHOTO, MUSIC y ALL del mando a distancia para buscar vídeos, fotografías, música o todos los archivos existentes en el dispositivo USB, en la tarjeta de memoria o en la carpeta de red conectados.

### **Función de rango de archivo**

Si desea realizar una búsqueda más sencilla de archivos, existe una función que permite agrupar todos los archivos en diferentes carpetas creadas bajo los nombres de “All” (Todo), “Music” (Música), “Photo” (Imagen) y “Movie” (Vídeos). Los usuarios pueden ir de una carpeta a otra pulsando simplemente los botones pertinentes del mando a distancia.

### **Búsqueda de música**

Pulse el botón MUSIC (Música) del mando a distancia para ir al modo de reproducción de música. Pulse ▲ y ▼ para seleccionar la carpeta que contiene los archivos de música. Aparecerá una línea en la parte inferior de la pantalla con información sobre la canción. Pulse ▲ y ▼ para seleccionar el

archivo que desea reproducir y pulse ENTER. Esta función de búsqueda de una canción soporta archivos MP3, WMA, WAV, AAC, OGG, Dolby Digital AC3.

### **Búsqueda de imágenes**

Pulse el botón PHOTO (Imagen) del mando a distancia para ir al modo de reproducción de imágenes. Pulse ▲ y ▼ para seleccionar la carpeta que contiene los archivos de imágenes o fotografías. Entre dentro de la carpeta y seleccione la fotografía que desea visionar a través de los cursores ▲ y ▼. Pulse ENTER para mostrar la imagen a pantalla completa.

*Nota:*

- 1. Cuando se visualiza la fotografía en modo pantalla completa, se activa automáticamente el modo de transición entre diapositivas.*
- 2. Puede buscar imágenes al mismo tiempo que escucha canciones.*

Durante la búsqueda de una fotografía, pulse ◀ y ▶ para rotar la imagen desde cualquier ángulo. Además de rotarla, también puede aumentar la imagen a través de la función ZOOM. Existen tres niveles disponibles de ZOOM. La función de búsqueda de imágenes soporta reproducción de imágenes de alta definición (JPG, BMP, PNG, GIF).

### **Búsqueda de vídeos**

Pulse el botón MOVIES (Vídeos) del mando a distancia para ir al modo de reproducción de vídeo. Pulse ▲ y ▼ para seleccionar la carpeta que contiene los vídeos. Entre dentro de la carpeta y seleccione la película que desea visionar a través de los cursores ▲ y ▼. La película se reproduce a pantalla completa. Esta función de búsqueda soporta reproducción de vídeos de alta definición (720p, 1080i, 1080p).

*Por ejemplo:*

- 1. MPEG1 (DAT, MPG).*
- 2. MPEG 2 (VOB, MPG, TS).*

3. MPEG 4 (AVI, DIVX, XVID, MP4).

4. H.264 (AVI, MKV, MOV, MP4).

*Nota: Cuando reproduce vídeo de alta definición, puede ajustar la salida de vídeo HD con la resolución de la película.*

### **Búsqueda de todos los archivos**

Pulse el botón ALL (Todo) del mando a distancia para ir al modo búsqueda de todos los archivos. Pulse ▲ y ▼ para seleccionar la carpeta que contiene todos los archivos. Entre dentro de la carpeta y seleccione el archivo que desea reproducir a través de los cursores ▲ y ▼. Pulse ENTER para su reproducción.

### **Red**

Cuando el i-box 200 está conectado a una red local también puede buscar fotografías, escuchar música o ver películas.

#### *“Mis accesos directos” (“My Shortcut”)*

Cuando está explorando en la red (NET), puede elegir el nombre del PC desde el menú o puede configurar el “Specific File Server IP” (“IP del servidor de ficheros”) y acceder a él directamente desde “Mis accesos directos” (“My Shortcut”)

#### *“Equipos próximos” (“My Neighbors”)*

Cuando está explorando en la red (NET), puede elegir el nombre del PC desde el menú o puede acceder a él directamente seleccionando “Equipos próximos” (“My Neighbors”).

### **Menú para editar un archivo**

Pulse ▲ y ▼ para seleccionar un archivo o carpeta, pulse opción (Option) para mostrar la pestaña de edición (Edit).

Return (Volver)	Seleccione esta opción para volver a la pantalla principal
--------------------	--

Rename (Renombrar)	<p>Para cambiar de nombre un archivo realice los siguientes pasos:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Pulse ▲ y ▼ en el mando a distancia para seleccionar la pestaña Rename (Renombrar) de la barra de menú.</li><li>2. Pulse ENTER en el mando a distancia. Aparece una pantalla donde podrá introducir el nombre.</li><li>3. Utilice las flechas de navegación para seleccionar letras y números. Seleccione el botón CAPS para cambiar entre letras mayúsculas y minúsculas. Pulse &lt;- para borrar una letra. Pulse -&gt; para insertar un espacio. Pulse ENTER para introducir cada letra o número.</li><li>4. Una vez que ha introducido el nuevo nombre, seleccione OK y pulse ENTER para confirmar todos los cambios. Si desea cancelar el nombre durante el proceso, pulse RETURN (Volver).</li></ol>
Delete (Borrar)	<p>Para borrar un título, realice los siguientes pasos:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Pulse ▲ y ▼ del mando a distancia para seleccionar la pestaña Delete (Borrar) de la barra de menú.</li><li>2. Pulse ENTER para confirmar y borrar el archivo.</li><li>3. Aparecerá un mensaje de confirmación. Pulse ▲ y ▼ y seleccione OK.</li><li>4. Pulse ENTER para borrar el archivo</li></ol>

	seleccionado. Para cancelar el borrado, seleccione RETURN (Volver).
--	---

### ***Menú para copiar un archivo***

A través de este menú podrá copiar archivos entre los diferentes dispositivos que tenga conectados a la unidad como discos duro externos USB, pendrives, tarjetas de memoria o a través de la red. Seleccione la opción “File Copy” (Copiar archivo) del menú principal o seleccione “Copy” (Copia) del mando a distancia. Es realmente sencillo hacer copia de archivos entre los diferentes dispositivos conectados. Siga las instrucciones que se muestran a continuación:

Paso 1: Seleccione el dispositivo de origen (Source device). Una vez haya entrado en el menú para la copia de archivos, pulse ▲ y ▼ para seleccionar el dispositivo del que va a necesitar realizar la copia. Pulse ▶ para seleccionar el dispositivo de destino de la copia y pulse ◀ para volver.

Paso 2: Seleccione el dispositivo de destino.

Pulse ▲ y ▼ para seleccionar el dispositivo de destino después de ir al sector de destino. Pulse ▶ o vaya al siguiente paso y pulse ◀ para volver.

Paso 3: Seleccione los archivos o carpetas que desea copiar.

Cuando esté en el sector de origen, pulse ▲ y ▼ para seleccionar y pulse “SELECT” para seleccionar el archivo o la carpeta que necesita copiar. Aparecerá el símbolo ✓ en el lado derecho del archivo o carpeta seleccionados. Pulse ▶ o vaya al paso siguiente y pulse ◀ para volver.

Paso 4: Seleccione las carpetas de destino.

Pulse ▲ y ▼ para seleccionar la carpeta deseada del sector de destino. Pulse ▶ o vaya al paso siguiente y pulse ◀ para volver.

Paso 5: Estado de la copia

En la parte superior del menú, seleccione OK para copiar o seleccione NO para cancelar.

Una vez se haya terminado de realizar la copia, el sistema mostrará el mensaje "File Copy is completed;" (La copia del archivo ha finalizado) o "File Copy failed" (Fallo al copiar archivo).

Seleccione OK para buscar los archivos grabados o seleccione NO para volver a Video.

### **Menú de configuración**

Seleccione la opción SETUP (Configuración) o pulse directamente el botón SETUP del mando a distancia para entrar en el menú de configuración. Es posible configurar: Photo, Audio, Video, Network y System (Foto, Música, Vídeo, Red y Sistema).

Seleccione la opción deseada pulsando los botones ◀ y ▶ del mando a distancia y pulse ENTER para confirmar o RETURN para salir. Pulse de nuevo el botón SETUP (Configuración) del mando a distancia para salir del menú de configuración.

### **Cambiar la configuración de las fotografías**

Pulse ▲ y ▼ del mando a distancia para seleccionar la pestaña de PHOTOS (Fotos) dentro del menú.

Tiempo de presentación	Seleccione esta opción para configurar el tiempo que transcurre entre fotografías. Pulse ▲ y ▼ para seleccionar el intervalo que desee. Pulse ENTER para confirmar.
Efecto de transición	Seleccione esta opción para configurar el efecto de transición entre fotografías. Pulse ▲ y ▼ para seleccionar el tipo de efecto que desee: a) Cruzado: Aparece y desaparece la imagen lentamente.

	<p>b) Izq a Dcha: la imagen aparece de izquierda a derecha.</p> <p>c) De arriba a abajo.</p> <p>d) Cascada: como una cascada de agua</p> <p>e) Serpiente: Como el movimiento de una serpiente.</p> <p>f) Disolver: como agua que se diluye.</p> <p>g) Franjas Izq a abajo: como si una franja cubriera la pantalla de arriba a la izquierda y desde abajo a la derecha.</p> <p>h) Mezclar todos los efectos: aleatoriamente</p>
Música de fondo	<p>Seleccione para reproducir un archivo de música bajo la misma carpeta. Pulse ▲ y ▼ para seleccionar la opción de la música de fondo. Seleccione OFF (desactivar) para cerrar la función. Pulse ENTER para confirmar.</p>

### **Cambiar la configuración de audio**

Modo nocturno	<p>Existen tres modos: ON, OFF, Comfort. (Activado, Desactivado, Confort). En modo Confort, se limita el volumen automáticamente para que no afecte al descanso de la gente o en horas de oficina</p>
Salida digital	<p>Existen las siguientes opciones: HDMI, LPCM, HDMI RAW, SPDIF LPCM y SPDIF RAW</p>

### **Cambiar la configuración de vídeo**

MOVIE PREVIEW	<p>Visualización previa de la película. Hay dos opciones: ON, OFF (Activar, Desactivar)</p>
---------------	---

RESUME PLAY (reanudar reproducción)	Cuando la reproducción de una película se para en un punto concreto, el siguiente usuario puede reanudar la reproducción en dicho punto si utiliza esta función
Relación de aspecto	Permite seleccionar el tamaño de pantalla. Pulse ▲ y ▼ para seleccionar entre las diferentes opciones: Pan Scan 4:3, Letter Box 4:3 o 16:9. Pulse ENTER para confirmar. PAN SCAN 4:3: Muestra la imagen a lo ancho ocupando pantalla completa y corta las porciones redundantes cuando está conectada una TV estándar 4:3. LETTER BOX 4:3: Muestra la imagen a lo ancho con dos franjas negras arriba y abajo cuando está conectada una TV estándar 4:3. 16:9: Cuando se conecta a una TV 16:9 permite ver la imagen a pantalla completa.
Brillo	Permite configurar el nivel de brillo de la imagen. Pulse ▲ y ▼ para ajustar el brillo. La nueva configuración se mostrará en pantalla. Pulse ENTER para confirmar.
Contraste	Permite configurar el contraste de la imagen. Pulse ▲ y ▼ para ajustar el contraste. La nueva configuración se mostrará en pantalla. Pulse ENTER para confirmar.
Sistema de TV	Seleccione esta opción para ajustar la resolución admitida por su TV.

## Cambiar la configuración de red

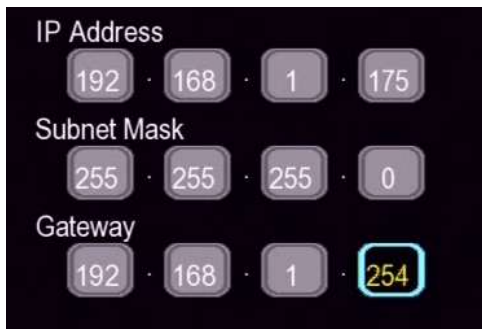
Configuración	Compruebe los siguientes puntos antes de
---------------	--

LAN Cableada	comenzar a utilizar esta función: <ul style="list-style-type: none"> <li>- El protocolo de red está disponible.</li> <li>- El cortafuegos del PC está desactivado.</li> <li>- Los archivos están compartidos.</li> </ul>
	Auto: configuración automática de la dirección IP
	Manual: seleccione la dirección IP, dirección de máscara de subred y puerta de acceso (o gateway) por defecto. Está disponible a través de navegación y de los botones numéricos. Pulse ENTER para confirmar.
Configuración inalámbrica	Para configurar los parámetros de la red WIFI con el adaptador opcional

## Configuración de red cableada

DHCP IP (AUTO): Configura la dirección IP del servidor DNS automáticamente.

FIX IP (MANUAL): Utilice la opción FIX IP para introducir la dirección IP, la dirección de máscara de subred y la puerta de acceso. Si necesita más información sobre dichas configuraciones, contacte con el administrador de red. Pulse ◀ ▶ ▲ ▼ para introducir las direcciones y ENTER para confirmar.



Cuando selecciona RED (NET) en el menú de búsqueda, existen dos maneras distintas de localizar los archivos multimedia compartidos en la red local. Una forma es buscar a través de Mis Accesos Directos (My Shortcuts) y otra forma es buscar a través de Mis Equipos Próximos (My Neighbors).

#### *“Mis accesos directos” (“My Shortcut”)*

Cuando está explorando en la red (NET), puede elegir el nombre del PC desde el menú o puede configurar el (“IP del servidor de ficheros” (“Specific File Server IP”) y acceder a él directamente desde “Mis accesos directos” (“My Shortcut”)



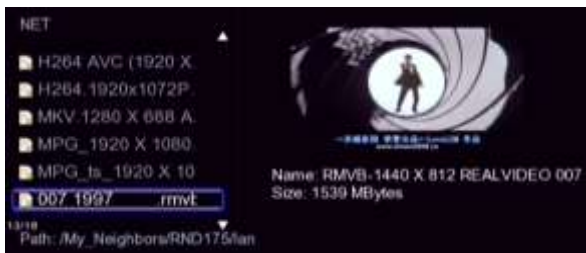
- 1) Pulse OPTION (Opción) en la interfaz de configuración de Mis Accesos Directos (My Shortcuts). Podrá Añadir (Add), Modificar (Modify), Borrar (Delete) y Return (Volver).
- 2) Pulse la opción de añadir para introducir el ID del usuario de red, contraseña (password), o IP del servidor de ficheros. Seleccione YES (Sí) para completar la configuración.



- 3) Cuando la configuración se ha completado, el usuario podrá buscar fotos, escuchar música y ver vídeos en el PC local, a través de dicha cuenta.



La unidad puede reproducir archivos multimedia compartidos en la red local de su ordenador.



### *“Equipos próximos” (“My Neighbors”)*

Cuando está explorando en la red (NET), puede elegir el nombre del PC desde el menú o puede acceder a él directamente seleccionando “Equipos próximos” (“My Neighbors”).



- 1) Introduzca el ID del usuario de red y la contraseña (Net User ID y Password) y seleccione YES (Sí) para completar la configuración.
- 2) Cuando la configuración se ha completado, el usuario podrá buscar carpetas compartidas en el PC local, a través de dicha cuenta.



Si las encuentra, las carpetas compartidas se mostrarán en pantalla. Si no encuentra las carpetas, por favor compruebe la configuración de red de su reproductor. También puede configurar el “IP del servidor de ficheros” (“Specific File Server IP”) y acceder a él directamente desde “My Shortcut” (“Accesos directos”).

### Cambiar la configuración del sistema

Idioma del menú	Permite configurar el idioma del menú de pantalla y elegir entre Chino Simplificado, Inglés, Chino Tradicional, Español, Francés, Alemán, Italiano, Holandés y Ruso.
Codificación de texto	Permite configurar el idioma de codificación del texto para evitar visualizar caracteres extraños o confusos. Opciones: Unicote (UTF8), Chino Simplificado (GBK), Chino Tradicional (BIG5), Occidental, Turco, Centro Europeo, Cirílico, etc...
Salvapantallas	Salvapantalla. Opciones: ON/OFF (Activado/Desactivado).
DVD Repr. Automática	Configura la unidad de CDROM para reproducir automáticamente
Restaurar valores predeterminados	Permite volver a los valores iniciales de fábrica. Restaura valores de inicio

## 5. Mantenimiento

Para proteger y realizar un correcto uso de la unidad y de sus accesorios, por favor, tenga en cuenta siempre los siguientes puntos:

- Entrada de red AC100-240V, salida DC 12V/2A.
- Cuando la unidad está en modo de reproducción normal, el adaptador de red tiende a calentarse ligeramente pudiendo llegar a ascender la temperatura de la unidad hasta 60º como máximo.
- Compruebe que los agujeros de ventilación de la unidad no están bloqueados u obstruidos, que no están cubiertos. No ponga la unidad sobre el sofá, la cama o una zona similar, donde los efectos de ventilación no son adecuados.
- No desmonte la unidad personalmente. Existe riesgo de descarga eléctrica. Si tiene algún problema con la unidad, llévelo al punto de asistencia técnico más cercano.
- Quite el cable y apague la unidad inmediatamente cuando el cable esté roto o haya entrado líquido en la unidad. Lleve la unidad al punto de asistencia técnico más cercano.

## 6. Resolución de problemas

Problema	Resolución
Fallo de inicio	El adaptador de red no se ha insertado correctamente. Compruebe que lo ha hecho correctamente y que la conexión es segura.
Fallo de reproducción	<ul style="list-style-type: none"><li>- Formato de archivo no soportado.</li><li>- No hay archivo en el dispositivo de almacenamiento.</li><li>- Compruebe que hay por lo menos un archivo en el dispositivo de almacenamiento.</li><li>- Formatos gráficos compatibles: JPG, BMP,</li></ul>

	<p>PNG, GIF.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Formatos de audio compatibles: MP3, WMA, WAV, AAC, Dolby Digital AC3.</li> <li>- Formatos de video compatibles: MPEG1 (DAT, MPG), MPEG2 (VOB, MPG, TS), MPEG4 (AVI, DIVX, XVID, MP4), WMV, MKV, MOV.</li> </ul>
Sin imagen en la TV	<ul style="list-style-type: none"> <li>- El cable del vídeo no está correctamente insertado. Por favor introduzca el cable de vídeo y compruebe que está correctamente conectado a la TV.</li> <li>- La salida de señal del reproductor no corresponde con la fuente de señal de la TV. Pulse "TV System" del mando a distancia para cambiar la salida de video hasta que haya imagen.</li> </ul>
Sin sonido	<ul style="list-style-type: none"> <li>- El cable de audio no está correctamente insertado. Por favor introduzca el cable de audio y compruebe que está correctamente conectado a la TV.</li> </ul>

## Otros

La fotografía puede diferir ligeramente del producto real. Es posible que las características finales y prestaciones no coincidan con lo expuesto en el manual, continuamente estamos mejorando el producto con nuevos firmwares y actualizaciones.

## 7. 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](http://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 para nuestros productos, siempre y cuando se realicen correctamente todos y cada uno de los pasos indicados en el procedimiento de tramitación al SAT WOXTER disponible en [www.woxter.com](http://www.woxter.com)
2. La garantía se considerará anulada en caso de rotura o manipulación de los precintos de garantía, si el material está dañado físicamente (maltrato, golpes, caídas), sin embalaje adecuado y/o daños de transporte, en caso de muestras evidentes de una manipulación incorrecta, uso indebido, suciedad... etc
3. Woxter, en ningún caso, se hace responsable de los discos o datos contenidos en nuestros diferentes soportes “ópticos” o “magnéticos”, siendo el usuario el único responsable de los mismos.
4. Esta garantía no cubre los daños ocasionados a otros equipos que hayan sido usados con la unidad.
5. Términos sujetos a cambios sin previo aviso.

SI NECESITA INFORMACIÓN MÁS DETALLADA SOBRE NUESTRAS CONDICIONES DE GARANTÍA ENTRE EN:  
[www.woxter.com](http://www.woxter.com)

