Contenido

BREVE INTRODUCCIÓN	1
Características	1
Funcionamiento Básico	
DETALLES DEL PRODUCTO	2
LISTA DE CONTENIDOS	2
VISTA FRONTAL	2
Vista trasera	3
MANDO A DISTANCIA	4
FUNCIONAMIENTO BÁSICO	6
Preparación para el uso	6
OPERACIÓN DEL USO DEL PRODUCTO	10
Menú de Configuración	11
Modo vista de imágenes	13
Modo de reproducción de Música	14
Modo de reproducción de Película	15
Subtítulo	16
NOTA DE MANTENIMIENTO	18
FAQ	19
OTROS	21

Breve Introducción

Características

Este producto es un nuevo tipo de reproductor de la familia del vídeo doméstico de alta definición, en el que puede reproducir sus películas favoritas, archivos de audio y vídeo desde la Unidad de Disco Duro integrado, la unidad de almacenamiento externo y la tarjeta de memoria incluyendo SD (Secure Digital), MMC (Multi Media Card) a un dispositivo reproductor de audio/video. Puede también descodificar un número de formatos de audio y vídeo que incluyen el formato tan popular de películas online RM/RMVB, fotos digitales y MP3. Mientras tanto, el producto, que incluye muchos puertos y HDMI, le puede mostrar imágenes y vídeos con alta definición. Es realmente su producto de entretenimiento deseado.

Funcionamiento Básico

Formatos de Vídeo- MKV, AVI, MP4, MPG,FLV, VOB, DAT, RM/RMVB ,

DIVX

Formatos de Audio-MP3, WMA, AAC、APE、OGG、FLAC

Formatos de Imagen-JPG/BMP/PNG

PUERTO USB- Dispositivo de almacenamiento masivo USB

Interfaz Multimedia de alta definición HDMI, puerto audio /video de alta definición

Salida 1080P output -Full HD 1080P (1920x1080) salida de decodificador

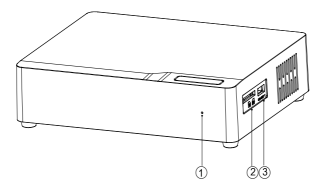
Detalles del Producto

Lista de contenidos

Compruebe los accesorios tras recibir el producto. Si falta algún accesorio, contacte por favor inmediatamente con su distribuidor para asegurarse de su derecho como consumidor.

Artículo	Cantidad
Reproductor multimedia	1
Alimentador de red	1
Mando a distancia	1
cable USB	1
cable AV	1
Baterías	2
Manual de Usuario	1

Vista frontal

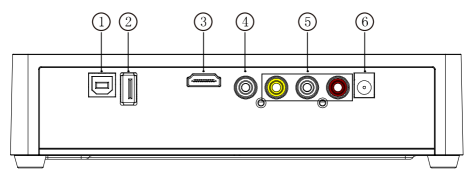


Definición de Elemento

	Elemento	Recomendación
0	Encendido/Modo	Se ilumina en azul mientras está encendido y se
1	en espera	ilumina en rojo cuando se apaga
0	DISPOSITIVO	Admite múltiples dispositivos de almacenamiento
2	HOST	USB
0	lector de tarjetas	Admite SD, MMC
3	2-in-1	

Cómo usar tarjetas de memoria: El producto lleva integrado un lector de tarjetas multimedia que admite tarjetas de memoria SD y MMC. Inserte la tarjeta de memoria suavemente en el lector con el lado de la flecha hacia arriba hasta que escuche un "click"

Vista trasera



Definición de los puertos

	Puerto	Definición de	Instrucciones	
	Fuerto	los puertos		
	USB 2.0	Dispositivo	Vía este puerto USB para	
1	USB 2.0	puerto USB	comunicación con el PC	
	DISPOSITIV	Exterior del	Lee y escribe fuera del	
2	O HOST	puerto USB	almacenamiento USB vía	

			puerto USB
3	НДМІ	Puerto de Alta definición	Señal de salida digital vía puerto HDMI
4	Coaxial	Puerto de salida fino	Salida de audio 5.1 vía puerto coaxial
5	AV	Puerto compuesto de salida de vídeo	Puerto compuesto de salida de vídeo y audio
6	DC IN	Puerto de energía	Corriente de entrada

Mando a distancia

NÚMERO	BOTÓN	FUNCIÓN
WITE TV SYSTEM	ENCENDIDO	Apague y encienda en el modo de espera
4) (5) (6)	MUTE ₩	Encender o apagar la salida de audio
7 8 9 60 10 DSPLAY HOLE 0 M	TV SYSTEM	Pulse para cambiar de AV out a HDMI out
RETURN OFFICE	0-9	Pulse para la entrada digital
ОК)	GOTO	Cambie a la página/hora indicada cuando reproduzca el vídeo
REFERENCE STOP PROMISERS	DISPLAY	Pulse display para seleccionar la hora, el día, la información del capítulo cuando reproduzca el vídeo y las fotos
MITTUR AUDIO ZOOM REPEAT	HOME	Cambie al menú principal.
	FR◀	Pulse para rebobinar desde la reproducción actual y pulse de nuevo para seleccionar la velocidad
	FF₽₽	Pulse para avanzar rápidamente desde la reproducción actual y pulse de nuevo para seleccionar la velocidad

	RETURN	Vuelva al menú anterior
	OPTION	Pulse este botón para entrar en el menú de configuración
	4	Pulse brevemente para mover el cursor
		hacia la izquierda
MUTE TV SYSTEM		Pulse brevemente para mover el cursor
(a) (hacia la derecha
2 3	•	Pulse brevemente para mover el cursor
		hacia arriba
DISPLAY HOME	_	Pulse brevemente para mover el cursor
R FF	•	hacia abajo
0		Pulsando este botón confirma una
ОК	OK	selección y comienza la reproducción de
$\langle \rangle / \gamma_i$		un archivo multimedia.
Direct do	PREV ₩	Pulse para volver al archivo anterior
PUNY STOP PAULEDITEP B U/P AUDIO 200M AFFEAT	NEXT ▶	Pulse para ir al siguiente archivo
000	VOL-	Pulse para disminuir el volumen
• • •	VOL+	Pulse para aumentar el volumen
	SUBTÍTULO	Pulse para configurar el tipo, color, formato de codificación de texto, tamaño del subtítulo cuando se reproduzca el vídeo
	PLAY	Pulse para reproducir el archivo multimedia y auto reproducir la imagen
	STOP ■	Finalizar la reproducción de un archivo
		multimedia
	PAUSE/STEP	Pausar la reproducción
		En cualquier modo, pulse para entrar en
	SETUP	la configuración del menú
		correspondiente
	AUDIO	Cambie la salida del formato de audio
	ZOOM	Aumentar/Alejar la imagen

REPEAT	Pulse para configurar la opción de repetir.: Secuencia, aleatorio, solo una vez, rotar una, rotar todas	
RED KEY	Pulse este botón y se desplegará una lista de todos los documentos almacenados en el multimedia	
BOTÓN AZUL	Pulse este botón y se desplegará una lista de todos los archivos de música almacenados en el multimedia Pulse este botón y se desplegará una lista de todos los archivos fotográficos almacenados en el multimedia.	
BOTÓN VERDE		
BOTÓN AMARILLO	Pulse este botón y se desplegará una lista de todos las películas almacenadas en el multimedia.	

Funcionamiento básico

Preparación para el uso

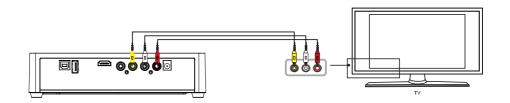
1, Conexión a la corriente

Saque el adaptador de corriente del paquete y conéctelo.

2, Conexión de la salida de audio y vídeo de la TV

El producto está diseñado con múltiples salidas que incluyen compuestos (AV), Coaxial y HDMI. El particular puede seleccionar diferentes interfaces conforme a sus necesidades. El producto puede detectar la salida de vídeo de forma automática convirtiendo esta operación en algo muy práctico y fácil. Por favor, lea detenidamente la siguiente instrucción en lo referente a la conexión para evitar cualquier problema.

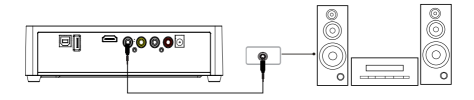
Conexión del compuesto de salida (AV)



Conecte el conector amarillo en la salida AV del producto y entrada AV de la TV y conecte el conector rojo y blanco en la entrada de audio de la TV o HIFI. Encienda la TV y seleccione el modo AV. Encienda el aparato y la TV mostrará la interfaz de comienzo.

Nota: Debe seleccionar la salida "PAL/NTSC", de lo contrario no hay salida de vídeo para AV.

Conexión coaxial de salida

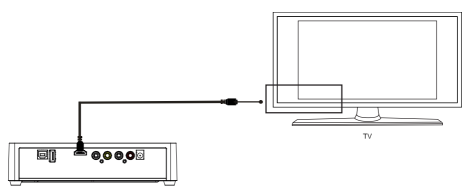


Salida coaxial: Conecte el conector coaxial del reproductor multi media con el conector coaxial de otro dispositivo de vídeo o audio mediante cable coaxial. Después vaya al interfaz de formato de salida de audio del producto e introduzca la interfaz del formato de salida y seleccione la opción de salida Digital "SPDIF". Está disponible para que disfrute de los sonidos 5.1 de alta calidad mediante un decodificador/amplificador multi canal con entrada coaxial.

Nota: Cuando seleccione el formato de salida "normal", no hay salida de

audio mediante salida coaxial y si selecciona el formato de salida "SPDIF", el HDMI y AV no tienen salida de audio.

Modo de salida HDMI



HDMI es una salida con el mejor efecto de audio y vídeo con salidas de vídeo digital y entrada de audio a la vez. Conecte el cable HDMI a la salida del producto y visualice el dispositivo con entrada HDMI. Seleccione el modo HDMI en su TV hasta que aparezca el interfaz de inicio.

Nota: Cuando seleccione la salida "HDMI" no hay salida de video mediante AV. Cuando seleccione la salida "PAL/NTSC" no hay salida de video mediante HDMI.

El uso del interfaz del puerto USB HOST

Reproductor con habilidad para expandir amplia capacidad. El puerto USB HOST puede leer discos duros externos portátiles, discos U, cámaras digitales, lectores de tarjeta y otros dispositivos de almacenamiento de datos Incluso sin la instalación de reproductores de disco duro, puede conectar dispositivos de almacenamiento externos mediante la interfaz de USB HOST.

Para reproducir directamente una variedad de formatos en alta definición y archivos de audio y vídeo de de alta fidelidad almacenados en dispositivos de almacenamiento.. Para ver películas en HD y fotos digitales de más

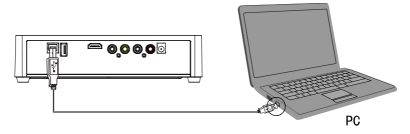
calidad a la vez que la señal digital de salida que va al equipo de audio puede sentir los efectos del sonido de alta fidelidad.

Cómo conectar la interfaz USB al PC

Este reproductor HDD es también un dispositivo personal de archivos multimedia y se puede usar mediante la conexión del PC vía la interfaz del USB.

- 1, Conecte el equipo la fuente de alimentación.
- Mientras se usa el reproductor HDD con el PC, se necesita fuente de alimentación.
- 2, Conecte el PC con el cable USB

Conecte el reproductor HDD al PC con el cable USB para copiar y transferir datos.



Siga la instrucción de la imagen de arriba y conecte el dispositivo al PC.

Encienda el PC y entre en el sistema. El PC detecta el dispositivo de manera automática y este se puede usar como dispositivo de almacenamiento USB.

Al finalizar la transferencia de datos, expulse el dispositivo de almacenamiento USB de manera segura (pinche en el icono del dispositivo USB y extraiga el cable USB)

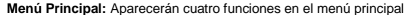
- Notes: 1, Por favor, no lo apague cuando lo conecte al PC para leer y escribir.
 - 2, Si no se detecta el USB tras conectarlo con el cable USB, quizás el PC está ejecutando otro programa, por favor, desconecte el cable USB, espere unos 10 segundos y conéctelo de nuevo.

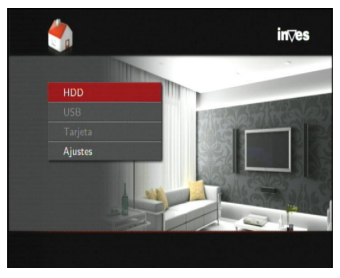
Este reproductor HDD es también un dispositivo personal de archivos multimedia y se puede usar mediante la conexión del PC. Puede ver y copiar archivos fácilmente

Operación del uso del producto

Cuando conecte el dispositivo a la fuente de alimentación por primera vez, pulse el botón "power" del mando a distancia y el equipo se encenderá de manera automática y aparecerá en el menú principal.

Por favor, lea las siguientes instrucciones cuidadosamente para entender el funcionamiento de cada opción





Puede acceder a este menú pulsando el botón de "HOME" en el mando a distancia. Debajo de la interfaz principal, puede seleccionar el dispositivo LOCAL HDD, USB ,Smart Card, icono Setup pulsando el botón "◀" and "▶" en el mando a distancia, después pulse el botón "OK" para ver o reproducir los archivos correspondientes almacenados en el HDD, el USB externo, tarjeta y lector de tarjeta. Además, puede dirigirse al menú de configuración y

configurar el "idioma", "Video" "Audio", "Fotos" etc. según sus necesidades cuando lo use por primera vez.

Menú de Configuración

Seleccione la opción "Setting" para acceder al menú de configuración Después seleccione cualquier opción deseada pulsando "up" y "down" en el mando a distancia y pulse OK para confirmar o pulse "Return" para salir



Configuración del Sistema:

- Idioma: Seleccione para usar el idioma OSD(idioma de Despliegue en Pantalla). Pulse ▲ and ▼ para seleccionar el idioma. Pulse OK para confirmar.
- Subtítulo : Enciende o apaga la función de subtítulo.
- Pantalla: Enciende o apaga la función de pantalla en el protector de pantalla. Pulsar las flechas de navegación para seleccionar. El modo de protector de pantalla comenzará automáticamente tras 2, 5 o 10 minutos de inactividad.

- Restauración por defecto: Para restaurar los ajustes por defecto de fábrica
- Información del Sistema: Vea la información de la versión del software

Ajuste de Audio:

Seleccione para elegir la salida de audio:

- Normal : La señal digital sale directamente a través del equip
- SPDIF : la señal digital de audio es decodificada mediante la salida del equipo mediante óptico.

Configuración del Vídeo:

Salida de Vídeo:

Seleccione para ajustar el sistema de TV: NTSC, PAL, 480P, 576P, 720P 50HZ, 720P 60HZ, 1080i 50HZ, 1080i 60HZ, 1080P 50HZ, 1080P 60HZ Reanudar la Reproducción: On/Off. Cuando una película está pausada, el dispositivo registrará el tiempo que la película está pausada y el siguiente usuario puede elegir "Reanudar la Reproducción" para continuar en el punto donde se pausó para reanudar la reproducción. Esta operación solo admite el disco duro local y los dispositivos de almacenamiento extraíbles, pero no admite los drivers de DVD.

Detección Automática: On/Off Enciende/Apaga la función auto detección.

Ajuste de Fotografía:

- Duración del pase de las diapositivas: Ajuste el intervalo del pase de diapositivas. 3/5/10/20s
- Efecto de transición: Seleccione los efectos de transformación de una imagen de los ocho disponibles.
- Música de Fondo: Existen dos opciones a elegir: Folder (Carpeta) y Play List (Lista de Reproducción). Si elige la opción FOLDER (Carpeta) la música debe estar en el mismo fichero y puede elegir la posición de la música de fondo mediante la navegación. Si elige la opción PLAY LIST (Lista de

reproducción) cada vez que encienda el reproductor multimedia debe elegir una carpeta como carpeta de fondo y reproducir una canción sobre ella. Cuando reproduce imágenes, la música de dicha carpeta será la que sonará.

Modo vista de imágenes

Introduzca un dispositivo de almacenamiento y aparecerán los archivos del directorio actual. Pulse "▲" and "▼" para seleccionar el archivo contenedor de imágenes. También puede pulsar el botón verde o rojo del mando a distancia y aparecerán todos los archivos de imágenes admitidas por el dispositivo, si pulsa el botón rojo aparecerán todos los archivos de audio e

imagen. (Nota: Si pulsa los otros dos botones de color del remoto, no

aparecerán los archivos de imagen)

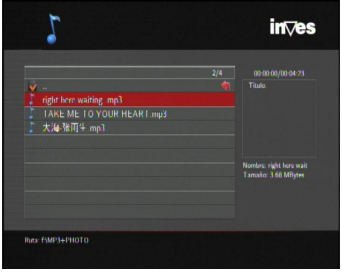


Entre en la carpeta y pulse "▲" and "▼"para seleccionar la imagen que quiere ver y pulse "OK", la imagen se mostrará en pantalla completa. Cuando busque una foto, pulse los botones UP y DOWN para ver la foto anterior o siguiente. Si quiere reproducir música durante la vista de diapositivas, asegúrese de que copia el archivo o archivos de música en el mismo directorio que las imágenes. Configure la "Música de Fondo" y la música de

manera sincronizada cuando busque la imagen (Sólo en formato MP3).

Modo de reproducción de Música

Introduzca un dispositivo de almacenamiento y aparecerán los archivos en el directorio actual. Pulse "▲" and "▼" para seleccionar el archivo contenedor de audio. También puede pulsar el botón azul o rojo del mando a distancia y aparecerán todos los archivos de música admitidos por el dispositivo, si pulsa el botón rojo aparecerán todos los archivos de audio e imagen.(Nota : Si pulsa los otros dos botones de color del remoto, no aparecerán los archivos de música)



Aparecerá una tira en miniatura en la parte inferior de la pantalla junto con la información de la canción. Pulse "▲" and "▼" para seleccionar el archivo que quiere reproducir y pulse OK para reproducirlo. Esta función de búsqueda de música admite formatos de reproducción MP3, WMA, AAC APE 、OGG、FLAC.

Modo de reproducción de Película

Introduzca un dispositivo de almacenamiento y aparecerán los archivos del directorio actual. Pulse "▲" and "▼" para seleccionar el archivo contenedor de vídeos También puede pulsar el botón amarillo o rojo del mando a distancia y aparecerán todos los archivos de película admitidos por el dispositivo, si pulsa el botón rojo aparecerán todos los archivos de audio e imagen. (Nota : Si pulsa los otros dos botones de color del remoto, no

aparecerán los archivos de películas)



Pulse "▲" and "▼" para seleccionar el archivo que desea visualizar y pulse OK para reproducirlo a pantalla completa. Este reproductor soporta múltiples formatos de vídeo incluyendo RM, RMVB, AVI, MPG, VOB, DAT y más. Además soporta la reproducción desde el último punto donde paró por última vez ("breakpoint movie play"). La próxima vez que reproduzca la película le aparecerá un mensaje diciendo: "is play from the breakpoint" (reproducción desde el último punto de visualización). Si elige YES (Sí), la película comenzará desde dicho punto.

Subtítulo

El reproductor media player admite formatos de subtítulo que incluyen SSA,

SRT, SUB. Asegúrese de que el archivo de subtítulo y vídeo están en la misma carpeta y tienen el mismo nombre. Cuando reproduzca el archivo, pulse el botón SUBTÍTULO para mostrar/ esconder el menú de configuración del subtítulo y conocer los ajustes. Si usa subtítulos externos en una película, pulse los botones de flechas del mando a distancia para seleccionar la opción y ajustar y pulsar OK para confirmar Puede entonces ajustar el formato de codificación, el tamaño de fuente, el color de fuente del subtítulo y seleccionarlo mediante la pulsación del botón UP/DOWN del mando a distancia. Por ejemplo, para cambiar el color del subtítulo, seleccione primero la opción de color mediante la pulsación de la flecha de la derecha, seguidamente pulse OK para confirmar, y por último pulse la flecha de arriba/abajo para seleccionar la opción deseada y pulse OK para confirmar los ajustes.

Especificaciones

Soporte del		
•	Disco duro 3.5"	
Disco duro		
Sistema de	División FAT32 y NTFS	
archivos HDD	DIVISION I A 132 y IVI I 3	
DISPOSITIVO	Admite almacenamiento USB múltiple	
HOST		
puerto USB	puerto USB 2.0 alta velocidad	
Salida de	Entrada de video /HDMI	
Vídeo:	Littlada de video /i ibivii	
Salida de	page in Characteristics LIDMI	
Audio	coaxial/ Stereo/digital HDMI	
AUDIO	MP3, WMA, AAC、APE、OGG、FLAC	

Vídeo	MKV, AVI, MP4, MPG, FLV, VOB, DAT, DIVX, RM/RMVB	
SUBTÍTULO	SSA , SRT , SUB	
Imagen	JPG/BMP/PNG	
Adaptador de	Entrada AC: 100V~240V, 50/60HZ	
corriente	Salida DC : 12V, 2A	
Volumen	215×164.6×56.5mm	
Peso	Aproximadamente 750g (Sin disco duro)	

Admite los siguientes formatos de video, audio e imagen

DESCO	DDIFICADOR	FORMATOS	RESOLUCIÓN
	MDEC 4	DAT	320×240
	MPEG-1	MPG	720×576
	MPEG-2	VOB	720×576
Vídeo	WIF EG-2	MPG	1920×1080P
	MDEC 4	AVI	1920×1080P
	MPEG-4, DIVX, XVID	MP4	1920×1080P
		MKV	1920×1080P
	RM/RMVB	RM/RVMB	1920×1080P

		AVI	1920×1080P
	H.264	MP4	1920×1080P
		MOV	1920×1080P
		MKV	1920×1080P
	MP3	Admite	
	WMA	Admite	
AUDIO	AAC	Admite	
AUDIO	APE	Admite	
	OGG	Admite	
	FLAC	Admite	
	JPG/JPEG	Admite	
Imagen	BMP	Admite	
	PNG	Admite	

Nota: Para la mejora, la apariencia y especificación cambiará sin aviso.

Nota de Mantenimiento

Para proteger el uso normal de todos los accesorios, por favor, asegúrese de entender y fijarse en los siguientes puntos:

- Potencia de entrada AC100~240V, output DC 12V/2A.
- Bajo condiciones normales de trabajo, el adaptador de corriente se irá calentando, pero la temperatura corporal de 60 grados o menos es normal.
- Por favor, asegúrese de que haya suficiente oxigenación en la sala y no ponga el dispositivo en la cama, sofá o zonas similares donde no hay

- suficiente aire
- Por favor, no lo desmonte y envíelo al servicio técnico especificado para evitar peligro de shock eléctrico u otros daños.
- Por favor, extraiga el cable y cierre el dispositivo inmediatamente en caso de que el cable se rompa o entre líquido y envíelo al servicio técnico especificado.
- Advertimos de usar el dispositivo en una habitación a temperatura ambiente. El rango de temperatura es de 0~40°C.

FAQ

Este capítulo le da información sobre cómo solucionar algunos problemas que pueda tener con su reproductor

Q: He conectado el reproductor a mi televisor. ¿Por qué no aparece imagen o sonido en mi televisor?

A: Este problema se puede deber a varias causas. Por favor siga los siguientes pasos::

- 1) Por favor, asegúrese de que ha seleccionado la siguiente fuente AV en su televisión
- 2) Por favor compruebe que ha conectado el cable correcto para las señales de salida del video y del audio Puede encontrar información sobre la correcta conexión del reproductor en el sistema de entretenimiento casero en el

capítulo de instrucciones de operaciones básicas de la "conexión de salida

de audio y video de TV"

3) La señal de salida del reproductor no concuerda con la fuente de señal de la TV. Pulse "Video" en el mando a distancia para cambiar la señal de vídeo hasta que aparezca la imagen Repita esta operación hasta que aparezca la imagen correctamente en su televisor.

Q: Mi reproductor no reproduce ningún sonido.

A: El volumen es demasiado bajo/ Mute está activo.

Por favor compruebe si el volumen de su reproductor y de su equipo de entretenimiento casero

Está configurado en el volumen adecuado y que el sonido no está apagado vía el botón "Mute" De lo contrario, por favor seleccione el modo de salida correcta digital en el Menú de Configuración. También puede consultar los Ajustes de Audio.

Q: ¿Por qué me debo desconectar el reproductor de la fuente de alimentación sin haberlo desenchufado de antemano?

A: La carga o el guardado de la configuración actual de los ajustes del lleva aproximadamente 10 segundos cuando el reproductor está encendido o apagado Si el reproductor se desconecta de la fuente principal de alimentación sin haber sido apagado de antemano, se podrán perder los ajustes y la información Por favor, apague el reproductor pulsando el botón de encendido del equipo o en el mando a distancia y espere hasta que el botón de encendido del reproductor se ponga en rojo

Q: El idioma de la interfaz del usuario se ha cambiado. ¿Cómo cambio el idioma?

A: Para cambiar el idioma seleccionado vaya al menú "Setting". Seleccione el idioma que desea y pulse el botón de OK de su mando a distancia para confirmar. Los idiomas seleccionados se despliegan.

Q: He ajustado la configuración del reproductor en "Settings" y querría restaurar la configuración por defecto

A: ejecute el menú de ajustes "Restore defaults". El reproductor se reseteará con los ajustes por defecto. Los archivos guardados no se borrarán cunado haga estos ajustes

Q : Cuando intento desconectar el dispositivo USB aparece un mensaje que dice que el dispositivo de volumen genérico no se puede detener en ese momento Intento detener el dispositivo más tarde y vuelve a aparecer el mensaje, ¿Que debería hacer?

A : Cierre cualquier programa que intente acceder información al reproductor, incluyendo Windows® Explorer. Si esto no funciona, cierre todos los programas y espere durante 20 segundos, luego pruebe con el icono de la flecha verde de nuevo. Si sigue sin funcionar, apague el reproductor y desconecte el cable USB.

Q : Durante el encendido, aparecen en la TV unos destellos cortos o la pantalla aparece en azul o el salvapantallas.

A : Esto es normal, cuando el sistema se inicia, configura los parámetros correspondientes para que salga la señal correcta de vídeo a la TV, durante el tiempo de inicio, la TV recibirá señales incorrectas o estas señales no serán estables y causarán que la pantalla de la TV produzca u destello, algunas TV lo tratarán como no señal y desplegarán una pantalla azul o salvapantallas.

Otros

Los accesorios de los productos pueden variar ya que esta serie de productos son varios, conforme a diferentes series y modelos.

Por favor, diríjase a la lista del producto o contacte con su agente para información.

Por favor, entienda que no habrá noticias anticipadas para la mejora de productos adicionales, el diseño de Outlook y actualización de las especificaciones. La ilustración puede variar ligeramente del producto real.