

Manual de uso

MEDIA DISK



MEDIADISK LX Series



Manual de uso

1. Observaciones	1
2. Precauciones	1
3. Carcterísticas del producto.....	3
4. Accesorios.....	4
5. Uso del producto.....	5
6. Configuración del sistema	10
7.FAQ	11
8. Otras instrucciones	11



Gracias por haber elegido nuestro producto Memup. Para poder utilizarlo de forma óptima, lea atentamente este manual y preste especial atención a las notas, características del producto y modo de uso del mismo.

El producto descrito en este manual está registrado a través de una patente nacional. Toda imitación o plagio será considerado como una falsificación y podrá ser el objeto de un proceso judicial.

Este producto cumple con todas las normativas europeas en seguridad para dispositivos electrónicos de baja tensión, así como con la norma CE de la unión europea (EN55022 Clase B, EN61000-6-3 et EN61000-6-1).

El sello de la garantía que está pegado sobre el producto es esencial para poder beneficiarse de la reparación de los fallos del producto que cubra la misma. El usuario tiene que presentar el justificante de la garantía para todo tipo de reparaciones.

No se recomiendan todos los tipos de ambiente para el uso de este producto. El servicio de postventa sólo se hace responsable de los problemas de calidad recogidos en la garantía.

La sociedad no será, en ningún caso, responsable de las eventuales pérdidas de datos provocadas por este producto. La sociedad no informará a los usuarios a título individual de modificaciones en la concepción o en las especificaciones ya sea por razones técnicas o de cualquier otra índole.

1. Observaciones

1. Para facilitar la búsqueda de archivos, se aconseja al usuario que cree tres carpetas y las nombre "Música", "Foto" y "Vídeo" respectivamente en el disco duro o en cualquier otro dispositivo de gran capacidad de almacenamiento para después guardar los ficheros según su tipología en su carpeta correspondiente.
2. No será posible leer todos los tipos de archivos por lo que debe seleccionar sus archivos multimedia correctamente.
3. El lector de tarjetas no puede conectarse a un PC.

2. Precauciones

1. No utilice este producto en un ambiente ni muy caliente ni muy húmedo.
2. Las frecuencias de ciertos campos magnéticos pueden afecta a la transferencia de datos.
3. No mueva ni deje que sufra ningún choque el reproductor multimedia cuando se encuentre en funcionamiento.
4. Utilice el adaptador de corriente que se le facilita. Cualquier adaptador de corriente que no haya sido facilitado por nuestra empresa puede dañar el producto o hacer que deje de funcionar correctamente.
5. Apague el reproductor multimedia antes de conectarlo a otro dispositivo.
6. Este dispositivo desprende calor cuando está en funcionamiento, aunque esto no afectará a su funcionamiento.



Nota para los usuarios de los sistemas Microsoft Windows 2000 / XP / VISTA

Precaución

Su disco duro viene formateado de fábrica en FAT 32 para que funcione correctamente en modo TV.

La tecnología FAT32 no permite guarda archivos con un tamaño mayor que 2Gb.

Si decide formatear su Media Disk en Windows 2000 / XP / VISTA, éste se convertirá a formato NTFS. Además, si hace esto su Media Disk, no podrá gestionar ni visualizar ningún contenido multimedia almacenado en él.

Hoy en día, con Windows VISTA, no hay ningún software en el mercado que permita formatear en FAT 32 todo un disco duro de gran capacidad.

Por tanto, por favor, no formatee su Media Disk para evitar tener que devolverlo al servicio postventa.

Servicio Técnico Memup



3. Características del producto

3.1 Características

1. El reproductor multimedia dispone de un disco duro de alta capacidad para el almacenaje de vídeo, música y fotos.
2. Es compatible con tarjetas de memoria estándar.
3. Puede conectarse a un sistema *home cinema* para disfrute de toda la familia.
4. Puede utilizarse como dispositivo de almacenamiento externo.
5. Viene provisto de diferentes puertos de salida para las conexiones de TV, VGA y de amplificador.
6. Es compatible con las funciones de navegación de DVD (compatible con el formato IFO de DVD).
7. Es compatible con DVD en televisores de gran pantalla y con las funciones multiángulo y multilengua.
8. Puede mostrar las letras durante la lectura de canciones en formato MP3 y WMA (compatible con el formato LRC).
9. Dispone de diferentes modos de ecualizador que pueden ajustarse durante la lectura de la música.
10. Tiene una línea aerodinámica elegante y una caja de aluminio.

3.2 Especificaciones

Capacidad de disco duro SATA admitida: hasta 500 Gb.

Particiones máximas del disco duro: 4 particiones primarias

Sistema de archivos del disco duro: FAT32

Archivos multimedia compatibles:

1. Subtítulos: SRT, SSA, SMI

2. Audio: MP3, WMA, WAV, AAC, AC3

3. Vídeo: MPEG-1 (AVI , MPG) , DAT , MPEG-2 (AVI, MPG, VOB), MPEG-4 (AVI, XviD)

4. Imagen: JPEG, MJPEG

Tarjetas de memoria compatibles: CF, SD, MS, MMC, XD en formato FAT32 o FAT16 (**nota:** las ranuras del lector de tarjetas de memoria sólo están destinadas al modo de entrada de datos multimedia. Por ello, cuando el reproductor multimedia esté conectado a un PC (a través del cable USB), las ranuras del mismo estarán desactivadas.

Modo de salida: vídeo compuesto + canal audio derecha-izquierda, VGA, S-vídeo, vídeo de escaneo progresivo y salida coaxial / óptica.

Puerto USB: USB 2.0 Hi-Speed

Salida de audio: estéreo analógica

Salida de vídeo: CVBS, VGA, YPbPr

Resolución de imagen: 720*480 (NTSC, YPbPr) / 720*576 (PAL, YPbPr) / 640*480 (VGA)

Alimentación eléctrica: 110~240 V CA 50/60Hz

Disipación de energía: 24 W



4. Accesorios

n°	elemento	cantidad
1	Reproductor multimedia de disco duro	1
2	Mando a distancia	1
3	Cable AV	1
4	Cable YpbPr	1
5	Cable USB	1
6	Adaptador de corriente	1
7	CD	1
8	Tornillos	múltiples
9	Sello de garantía	1
10	Manual de uso	1
11	Pilas	2
12	Cable de alimentación	1

Funciones del mando a distancia :

Botón	Función
POWER	Apagar y encender el dispositivo.
MUTE	Activar y desactivar el sonido.
SETUP	Abrir el menú Configuración.
ZOOM	Realizar un zoom sobre una imagen.
MODE	Durante una presentación de diapositivas o clips de imagen, esta función altera el modo de transición entre las mismas. Durante la reproducción de un tema de música, esta función cambia el tipo de ecualizador predefinido.
ANGLE	Para los DVD grabados con el modo multiángulo, esta función permite ver la misma escena desde un ángulo diferente.
SUB-T	Botón de selección para los archivos de subtítulos MPEG4. Éste activa y desactiva los subtítulos mientras se reproduce un archivo de vídeo. Puede utilizar los botones de flecha Arriba y Abajo para seleccionar uno de los idiomas de subtítulos disponibles en el DVD.
VIDEO	Cambia el modo de salida de vídeo.
DISPLAY	Muestra la información disponible sobre el archivo multimedia. En modo DVD, este botón le permite mostrar la duración, título o capítulo que se está reproduciendo en ese momento.
AUDIO	Cambia el modo de canal de audio.
MENU	Cuando se encuentre en la sección Foto, Vídeo o Música, pulse una



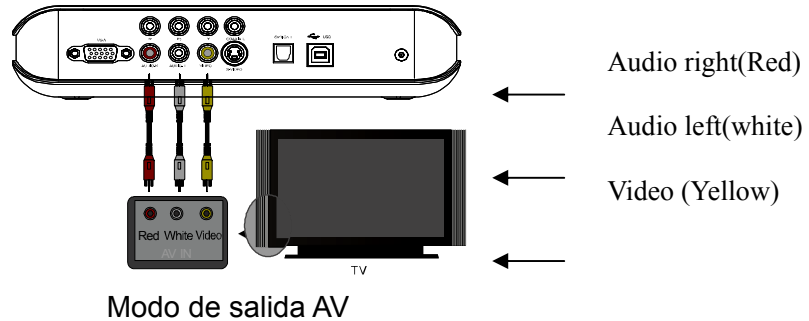
	vez este botón para volver al menú principal. Si lo pulsa dos veces volverá al menú de la unidad de almacenamiento (sólo en caso de existir varias).
▲	Arriba
▼	Abajo
◀	Izquierda
▶	Derecha
ENTER	Intro
□	Stop
⏸	Pausa/Play
⏮	Anterior
⏭	Siguiente
⏪	Rebobinar
⏩	Avanzar
VOL+	Subir el volumen.
VOL-	Bajar el volumen.
REPEAT	Cambiar a modo de lectura repetir.
INTERVAL TIME	Cambia el intervalo de tiempo de reproducción en una presentación de diapositivas o clips de imagen.
SLIDE SHOW	Reproduce fotos de forma continuada (modo presentación de diapositivas).
OTB	Representa "One Touch Backup" (guardar con sólo pulsar una vez) --- Con esta función podrá guardar sus datos de la tarjeta de memoria directamente en el disco duro. Para ello basta con pulsar una sola vez este botón.
Music	Reproducir los archivos de música.
DVD play	Al utilizar el botón DVD, accederá a las funciones de navegación del DVD.
P/N	Elija el sistema de TV: PAL / NTSC / MULTI-SYSTEM.
SR	Reproduce el DVD en modo Retroceso lento.
SF	Reproduce el DVD en modo Avance lento.
Preview On/off	Activa o desactiva la función Previsualización en el modo Archivo.

5. Uso del producto

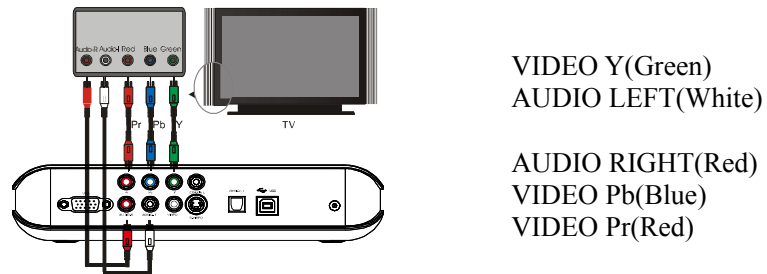
5.1 Conexión del dispositivo

Conecte el dispositivo como se indica en las imágenes, encienda la alimentación y respete las siguientes etapas:

1. Modo AV (CVBS): pulse el botón AUX (AV) del televisor y seleccione el canal de entrada correcto. Si no aparece ninguna imagen, pulse el botón VIDEO del mando a distancia del reproductor multimedia y espere algunos segundos a que el dispositivo pase a modo CVBS; entonces aparecerá un menú en el televisor.

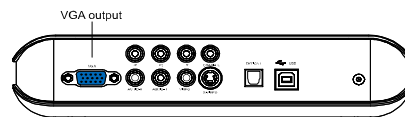


2. Modo de salida YPbPr: pulse el botón VIDEO del mando a distancia del reproductor multimedia y seleccione el modo de salida YPbPr; entonces aparecerá un menú en el televisor.



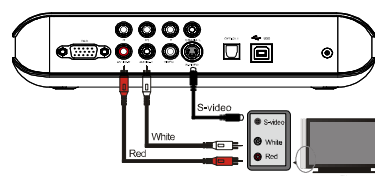
Modo de salida (vídeo de escaneo progresivo)

3. Modo de salida VGA: pulse el botón VIDEO del mando a distancia del reproductor multimedia y seleccione el modo de salida VGA; entonces aparecerá un menú en el televisor.



Modo de salida VGA

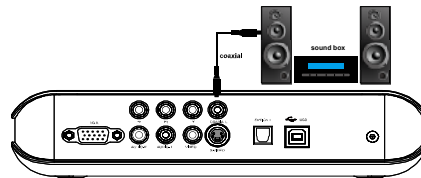
4. Modo de salida S-Vídeo: conecte el dispositivo al televisor utilizando el cable S-Vídeo, después conéctelo al televisor o a un equipo estéreo con los cables compuestos utilizando las conexiones roja y blanca. Seleccione el modo S-Vídeo en el televisor y pulse el botón VIDEO del mando a distancia para seleccionar el modo de salida S-Vídeo; entonces aparecerá un menú en el televisor.



(Modo de salida S-VÍDEO)

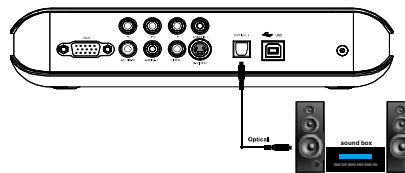


5. Modo de salida coaxial: conecte el dispositivo a un dispositivo externo que disponga de una entrada coaxial, utilizando para ello el cable coaxial.



(Conexión de salida coaxial)



6. Modo de salida óptica: conecte el dispositivo a otro dispositivo externo que disponga de una entrada óptica, utilizando para ello el cable óptico.



(Conexión de salida óptica)

5.2 Uso de la tarjeta de memoria

Una vez introducida la tarjeta de memoria, aparecerá un menú que mostrará todas las carpetas que haya en ella.




Pulse los botones   para seleccionar la carpeta que desee y después pulse el botón ENTER para abrir el menú principal de la misma.

Nota: cuando introduzca una tarjeta de memoria, el dispositivo no debe estar reproduciendo archivos.

5.3 Funcionamiento

Menú principal del dispositivo de almacenamiento: al existir varias particiones del disco duro del reproductor multimedia, o en caso de utilizar un dispositivo de almacenaje externo, aparecerá la siguiente ventana de inicio:

SELECT ONE AND ENTER.

-  HARD DISK 1
-  HARD DISK 2
-  MEMORY STICK

Pulse los botones Arriba y Abajo para seleccionar el dispositivo o la partición deseada y después pulse el botón ENTER para abrir el menú.



 SELECT ONE AND ENTER.

PHOTO MUSIC VIDEO FILE

Dentro del menú aparecerán cuatro opciones: PHOTO (Foto), MUSIC (Música), VIDEO (Vídeo) y FILE (Archivo). Pulse los botones Derecha e Izquierda para seleccionar el menú deseado y después pulse el botón ENTER.

5.4 Visualización de imágenes

Seleccione el icono PHOTO en el menú principal y pulse el botón ENTER para abrir el explorador de imágenes. Utilice los botones de flecha para seleccionar la imagen deseada y después pulse el botón ENTER para iniciar una visualización normal.

5.5. Reproducción de música

Seleccione el icono MUSIC en el menú principal y pulse el botón ENTER para abrir la biblioteca de música. Utilice los botones de flecha para seleccionar los temas que desee y pulse el botón ENTER para abrir el ecualizador e iniciar la reproducción.

El reproductor multimedia puede mostrar las letras durante la lectura de canciones en formato MP3 y WMA. Las letras de las canciones en formato LRC se mostrarán automáticamente en caso de que el archivo LRC y el de las letras se encuentren en la misma carpeta y que tengan nombres idénticos.

5.6. Reproducción de vídeo

Seleccione el icono VIDEO en el menú principal y pulse el botón ENTER para abrir el explorador de vídeos. Utilice los botones de flecha para seleccionar el vídeo deseado y pulse el botón ENTER para iniciar la reproducción.

Funcionamiento de subtítulos MPEG4:

Coloque el archivo de vídeo y el de subtítulos en la misma carpeta dentro de la biblioteca de archivos. Pulse primero el botón SUB-T para seleccionar el archivo de subtítulos y después seleccione el archivo de vídeo y pulse el botón ENTER para iniciar la reproducción.

Reproducción de DVD :

El modo de reproducción de los archivos de DVD es muy similar en su funcionamiento a un reproductor de DVD convencional. Pulse el botón DVD PLAY del mando a distancia para seleccionar la función de navegación; entonces aparecerá el menú de navegación en el televisor. Por ejemplo, ¿cómo reproducir el trailer de la película "car"?

a. Conecte el lector al ordenador utilizando el cable USB. Entonces aparecerá el contenido del disco duro.



- b. Cree una carpeta en el disco duro, como, por ejemplo, en el disco E: e:\car. Después copie todos los archivos de "car" en la carpeta e:\car desde el DVD o disco duro.
- c. Desconecte el cable USB, y después conecte el cable AV al televisor.
- d. Abra el administrador de archivos y seleccione la carpeta "car" y pulse el botón DVD PLAY para iniciar la reproducción.

Nota: el contenido completo del DVD tiene que copiarse en la carpeta "car", lo que incluye carpetas vacías. Si no se copiara la totalidad de los contenidos, no sería posible su reproducción

5.7. Administración de archivos

Seleccione el icono FILE en el menú principal y pulse el botón ENTER para abrir la biblioteca de archivos.

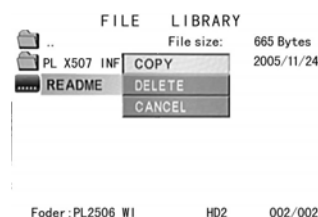
Utilice los botones de flecha para elegir el archivo deseado y pulse el botón ENTER para iniciar su reproducción.

Al seleccionar el icono con forma de carpeta en la parte superior del administrador de archivos y pulsar el botón ENTER, volverá a la carpeta principal.

Copiar archivos: pulse el botón de flecha Derecha para que aparezca el cuadro de diálogo.

Seleccione la opción COPY (Copiar) y pulse el botón ENTER; aparecerá el icono del portapapeles en la parte derecha de la pantalla. Pulse el botón de flecha Derecha para que la línea de selección pase a la pantalla de la derecha, seleccione un archivo de guardado y pulse el botón ENTER.

Utilice el botón de flecha Izquierda para volver a la pantalla de la izquierda; la línea de selección volverá automáticamente al archivo que desea copiar. Pulse el botón ENTER para copiar el archivo.



Además, la función OTB está disponible para las tarjetas de memoria.

Es posible copiar los datos del lector de tarjetas conectado a las ranuras del reproductor multimedia con sólo pulsar el botón OTB del mando a distancia o el botón ENTER del cuadro de opciones durante varios segundos.

Eliminación de archivos: seleccione el archivo que desea eliminar y pulse el botón de flecha Derecha para abrir el cuadro de diálogo. Seleccione la opción DELETE (Eliminar) para eliminar el archivo.



5.8. . Interfaz

Illustration des sorties :

Ilustración de las salidas :

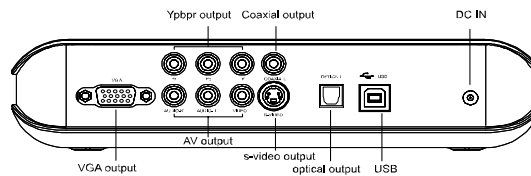
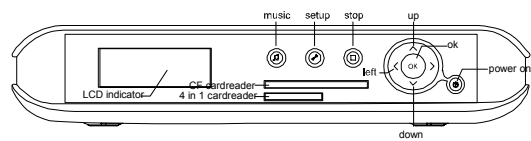


Ilustración del panel frontal :



5.9. Uso como dispositivo de almacenamiento

- Si su ordenador utiliza un sistema de operativo antiguo, tendrá que instalar un controlador antes de utilizar el dispositivo por primera vez, ya sea para guardar o acceder a datos contenidos en él.
- Cuando utilice el *MediaDisk* por primera vez, enciéndalo y conéctelo al ordenador con el cable USB. Entonces se iniciará el proceso de instalación en su ordenador. Cuando éste haya concluido, aparecerá una flecha verde en el panel de tareas (en la parte inferior derecha de la pantalla). Eso significa que desde ese momento, el dispositivo puede utilizarse para fines de almacenaje.

6. Configuración del sistema

Pulse el botón SETUP para acceder al menú de configuración del sistema.

Opciones del sistema:

1. Music setup (configuración de música) -> configuraciones y ajustes para la reproducción de música.

AUTO PLAY (reproducción automática) -> cuando se selecciona ON (activado), el reproductor se enciende y reproduce la música almacenada en él de forma automática.

2. Movie setup (configuración de vídeo) -> configuraciones y ajustes para la reproducción de vídeo.

3. Slideshow setup (configuración de presentación de diapositivas) -> configuraciones y ajustes para la visualización de imágenes como en una presentación de diapositivas.

4. Preferences setup (configuración de preferencias) -> configuraciones y ajustes del reproductor multimedia.

Tipo TV:

MULTI-SYSTEM (multisistema) Al seleccionar esta opción, el sistema de salida se configurará de acuerdo al programa de origen.

NTSC (Taiwán, EE.UU., Japón, etc.)

PAL (Europa, China, etc.)

Salida de vídeo: cambia el modo de salida de vídeo.

Idioma OSD: cambia el idioma que muestra en pantalla.



7. FAQ

(FAQ) Preguntas frecuentes

P : Cuando se conecta un nuevo dispositivo al sistema, no aparece un icono de disco pero sí el icono verde.

R : Es posible que el dispositivo no esté formateado. Por favor, formatee el disco duro.

P: El disco duro portátil funciona correctamente con los sistemas operativos Windows 2000 / Windows XP, pero no con Windows 98.

R : Por favor, compruebe el formato del archivo. En Windows 98, sólo se admite el formato Fat32. Consulte las instrucciones sobre partición y formato en Windows 98.

P : El dispositivo funciona correctamente, pero la velocidad de transferencia es muy lenta.

R : Por favor, compruebe la versión del puerto USD de su ordenador.

P : Windows 2000 / Windows XP no reconoce el disco duro. No se reconoce el dispositivo conectado.

R : El posible que falte un controlador USB. Por favor, reinstale el sistema operativo en su ordenador y busque el controlador o utilice Internet para encontrar las instrucciones de instalación del controlador USB 2.0.

8. Otras instrucciones

- Los productos de esta gama comprenden diferentes modelos y, por tanto, diferentes accesorios. Puede consultar las instrucciones o dirigirse a nuestros representantes.
- No se le notificará sobre ninguna actualización con antelación.
- Las imágenes e ilustraciones puede diferir de la realidad.