

**SERVI
TECH**

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC
www.servitech.com.ar

☎ 11 6260 1114 (sólo texto)
serviciotecnico@servitech.com.ar

GADNIC

MANUAL DE USUARIO GRABADORA DE VOZ DIGITAL *VOICE-R2*



VOICER02

Presentación

Gracias por utilizar nuestras grabadoras digitales. Para que se familiarice lo antes posible con el funcionamiento de esta unidad, le facilitamos un manual de usuario detallado con el que podrá conocer la presentación del producto, su uso, los ajustes del sistema y las precauciones de seguridad. Es importante que leas toda la información suministrada con el producto antes de utilizarlo, ya que te ayudará a sacarle el máximo provecho.

Hemos tenido mucho cuidado en la compilación de este manual y creemos que la información proporcionada en este manual es correcta y fiable.

Si encuentra algún problema durante el uso, no dude en ponerse en contacto con nosotros y le agradecemos su colaboración.

Índice

Capítulo 1 Introducción del producto.....	Páginas 3-5
(1) Características del producto	
(2) Personas interesadas	
(3) Asuntos que requieren atención	
(4) Parámetros del producto	
Capítulo 2 Guía de funcionamiento básico.....	Página 6-15
(1) Funciones y diagramas del producto	
(2) Interruptor de la máquina	
(3) Carga y conexión USB	
(4) Actualización de la hora del sistema	
(5) Función de tarjeta de expansión TF/tarjeta de memoria	
(6) Función de grabación	
(7) Modo música	
(8) Ajustes de grabación	
(9) Ajustes del sistema	
(10) Especificaciones técnicas	
Capítulo 3 Preguntas más frecuentes	Página 16

Capítulo 1: Introducción al producto

Gracias por elegir la grabadora digital que hemos diseñado para usted. Estoy seguro de que nuestros productos le aportarán comodidad y placer en su trabajo, sus estudios y su vida.

Nuestras grabadoras digitales te ayudarán a conseguir fácilmente: grabación de alta calidad, reproducción de grabaciones, reproducción de música y mucho más.

(1) Características del producto

1. El diseño del producto es de moda, mano de obra fina, material excelente, y el producto es hermoso y atmosférico.
2. Adopta la pantalla LCD importada de Corea, con amplio ángulo de visión, rápida velocidad de respuesta, imagen estable, alto brillo y alta resolución, lo que hace que el efecto de visualización del producto sea más perfecto.
3. Adopta el chip de control principal de grabación de tercera generación de gama alta de la industria, con función de reducción de ruido por hardware. Admite la grabación estéreo de dos canales, con las ventajas de la reducción inteligente del ruido y la rápida velocidad de respuesta. Hace que la calidad del sonido de grabación del producto sea más clara y que el efecto de reducción de ruido sea mejor.
4. Adopta micrófono digital de alta sensibilidad de gama alta. Mejora aún más el efecto de reducción de ruido del producto y aumenta la calidad de grabación.
5. Adopta el chip de memoria flash original importado de Intel, la velocidad de lectura de datos más rápida puede alcanzar los 70ns. soporta al menos 100.000 veces la operación de escritura y borrado.

(2) Personas aplicables

Este producto es adecuado para profesores, estudiantes, periodistas, abogados, empresarios, personas mayores, etc. Puede ayudar a los profesores a grabar en clase, a los alumnos a tomar apuntes en clase, a los periodistas a grabar entrevistas, a los abogados a recopilar pruebas, a los empresarios a levantar acta de reuniones y a las personas mayores a grabar asuntos triviales. En resumen, hará que tu trabajo y tus estudios sean más eficientes y que tu vida sea más emocionante.

Nuestra grabadora de voz digital puede ayudarte a conseguir fácilmente: grabación de alta calidad, reproducción de grabaciones, reproducción de música y otras funciones.

(3) Asuntos que requieren atención

1. No utilice la grabadora en ambientes especialmente calurosos, fríos, polvorientos y húmedos o secos.
2. La duración de las pilas puede variar en función de las condiciones de uso, la empresa fabricante y el tiempo de producción.
3. Cargue la batería en las siguientes condiciones
 - A. Cuando el icono de nivel de batería muestra sin carga
 - B. Cuando el sistema se apaga automáticamente y poco después se vuelve a encender
 - C. El botón de funcionamiento no responde.
4. Cuando formatee o cargue y descargue, por favor no desconecte la grabadora de repente, de lo contrario puede provocar errores en el programa.
5. Cuando la unidad se utiliza como disco duro extraíble, los usuarios deben seguir el método correcto de operación de gestión de archivos para almacenar y exportar archivos. No nos hacemos responsables de la pérdida de archivos debida a métodos de operación incorrectos.
6. La máquina se puede cargar independientemente de si está encendida o no, siempre que esté conectada al puerto USB de un ordenador encendido.
7. No desmonte la máquina sin autorización; en caso de duda, póngase en contacto con su distribuidor.
8. Las prestaciones y funciones de este producto están sujetas a cambios sin previo aviso.
9. Es mejor apagar el equipo al insertar o extraer la tarjeta TF, y prestar atención a la dirección al insertarla.

Parámetros del producto

Pantalla: Pantalla LCD de 0,84 pulgadas 96*64 ultra clara/alta luminosidad

Versión USB: USB2.0, soporta USB3.0

Salida de auriculares: 3,5 M M estéreo de dos canales

Memoria del producto: 8G 16G (opcional)

Capacidad de la batería: batería de polímero de 1100mAh

Tensión de carga: USB 5V

Corriente de carga: 300mA~ 1000mA

Formato de grabación: MP3/WAV

Tasa de bits: 3072kbps, 1536kbps, 512kbps (por defecto), 192kbps, 128kbps, 64kbps, 32kbps

Formato de música: MP3/WAV/WMA

Respuesta en frecuencia: 20Hz~20KHz

Relación de sonido: superior a 88 dB

Distorsión: inferior al 0,05%.

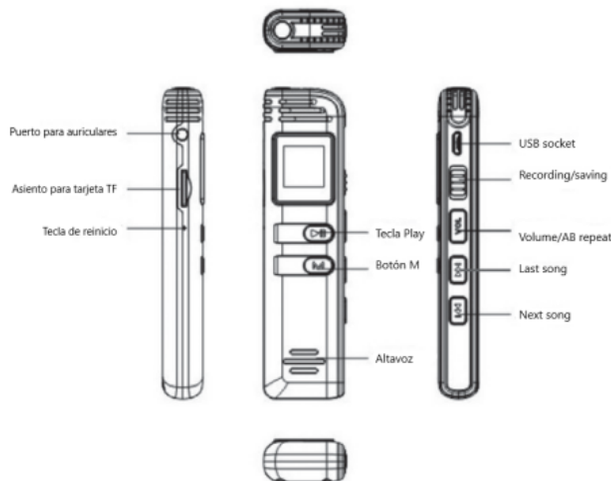
Sistema operativo: Windows98/Windows Xp/Windows7/Windows8/-MAC OS

Tamaño del producto: 106mm x 29mm x 15mm (LxAxP)

Peso del producto: 96,9 g

✘ **Nos reservamos el derecho a mejorar nuestros productos. Las especificaciones y diseños de los productos están sujetos a cambios sin previo aviso. Las imágenes y descripciones de texto que figuran en este folleto son sólo de referencia y están sujetas al funcionamiento real.**

Capítulo 2: Guía de funcionamiento básico (1) Diagrama funcional del producto



Operaciones básicas:

1. Seleccione el parámetro o menú deseado con el botón "◀◄/▶▶", pulse brevemente el botón "M" para confirmar la selección o ir al menú del siguiente nivel, pulse brevemente el botón izquierdo "VOL" o mantenga pulsado el botón "M" para volver al menú del nivel anterior.
2. Ajuste del volumen: En el estado de reproducción de música, después de pulsar prolongadamente el botón izquierdo "VOL", puede ajustar el volumen mediante el botón "◀◄/▶▶".
3. Avance rápido/rebobinado. En el estado de reproducción de música, pulse prolongadamente el botón "▶▶" para avanzar rápidamente y pulse prolongadamente el botón "◀◄" para rebobinar.

4. canción anterior/siguiente canción. En el estado de reproducción de música, pulse brevemente "►►|" para seleccionar la función de canción siguiente y pulse brevemente "◄◄|" para seleccionar la función de canción anterior.
5. Selección de menú. Cuando la música esté reproduciéndose o en pausa, pulse brevemente la tecla "M" para acceder a las opciones del menú.

(2) Máquina de conmutación

- Encendido. En estado apagado, mantenga pulsada la tecla "►►|" durante tres segundos para encender el teléfono.
- Un solo botón para iniciar la grabación. La máquina está diseñada para iniciar la grabación con una sola pulsación. Cuando la máquina esté apagada, pulse el botón de grabación en la posición "grabar" y la máquina grabará al encenderla.
- Apagón. Con la máquina encendida, mantenga pulsado el botón "►►|" durante tres segundos para apagarla.
- Apagado automático. La máquina tiene un diseño de triple ahorro de energía. Si no hay ninguna operación o reproducción dentro del tiempo establecido por el temporizador de retroiluminación. La pantalla del producto se pondrá automáticamente en negro. Si la máquina no se utiliza durante el tiempo ajustado correspondiente al temporizador de retroiluminación. La máquina se desconectará automáticamente si no se utiliza durante el tiempo programado correspondiente al temporizador de desconexión.

(3) Carga y conexión con USB

•Carga

Cuando la tensión de alimentación del dispositivo es demasiado baja, la pantalla muestra "Batería baja" mientras se apaga automáticamente, o el ícono indicador de alimentación en la interfaz de espera muestra que la tensión de alimentación es demasiado baja, conéctelo al puerto USB de un ordenador o a un cargador USB mediante el cable USB correspondiente. Cargando, el tiempo de carga varía en función de la alimentación del puerto USB. Normalmente, el tiempo de carga es de unas 3 o 4 horas para cargar completamente la batería.

Aviso importante: ✳Durante la carga, el registrador se calentará ligeramente. El calentamiento normal corresponde al consumo de energía al cargar los componentes originales y el CI integrado. Es un fenómeno normal.

•Conexión USB

La interfaz USB de la máquina es la interfaz MICRO USB estándar nacional general, y el usuario puede conectarse al ordenador a través del

cable USB que viene con la máquina. Realiza copias de seguridad de los archivos de grabación y descarga archivos de música.

Nota: El directorio de almacenamiento de archivos de grabación de esta máquina: Ordenador (Mi PC) → Disco extraíble → GRABAR. Directorio de almacenamiento de archivos de música local: Ordenador (Mi PC) → Disco extraíble → MÚSICA.

(4) Actualizar la hora del sistema

Actualizar la hora del sistema. Para cambiar la hora del sistema (actualizar la sincronización horaria de Argentina), conecte la máquina al ordenador, abra el disco extraíble, haga doble clic en la carpeta "Time Synchronization Tool" para abrirla y, a continuación, haga doble clic en "SetTime.exe" para que aparezca la siguiente pantalla. pulse el botón "SetTime" y, a continuación, pulse OK para indicar que la sincronización horaria se ha realizado correctamente.

Nota: Asegúrese de que la hora del ordenador es correcta antes de ponerlo en funcionamiento.

(5) Función de tarjeta de expansión TF/tarjeta de memoria

Tras insertar la tarjeta de memoria en la ranura para tarjetas, seleccione "Tarjeta TF" en "Ajustes del sistema" → "Ubicación de almacenamiento" y pulse "M" para confirmar. Después de insertar la tarjeta de memoria y ajustar "Tarjeta TF", la grabación se realizará de nuevo. Los archivos se almacenarán en la tarjeta de memoria. También puedes reproducir archivos de música de la carpeta MUSIC de la tarjeta de memoria en "Música". Si no necesita guardar los archivos en la tarjeta de memoria, puede extraerla sin configurarla o seleccionar la opción "Memoria" en "Ajustes del sistema" → "Ubicación de almacenamiento".

(6) Función de grabación

1. Inicia la grabación. Grabación rápida con una sola pulsación. La grabación se inicia en cuanto el botón "Grabar" llega a la posición "Grabar", independientemente del estado.

2. Pausa y reanuda la grabación. Si pulsa el botón "►►|" durante la grabación, ésta se detendrá. Pulse de nuevo el botón "►►|" para reanudar la grabación y el ciclo se repite.

3. Finaliza y guarda la grabación. Para guardar una grabación rápidamente con un solo toque, basta con pulsar la tecla "Grabar" hasta la posición "Guardar" para finalizar y guardar la grabación. (Cuando aparezca la pantalla de reproducción de la grabación, la grabación habrá finalizado).

● Reproducir la grabación

Método 1: Una vez finalizada y guardada la grabación, pulse directamente la tecla "▶▶|" para reproducir el último archivo de grabación guardado. También puede utilizar las teclas "◀◀|▶▶|" para seleccionar la grabación anterior o siguiente para la reproducción.

Método 2: Seleccione el icono "Archivo de grabación" en la interfaz principal para acceder al menú del siguiente nivel, seleccione el archivo de grabación que desea reproducir mediante la tecla "◀◀|▶▶|" y pulse "▶▶|" para empezar a reproducir esa grabación.

● Reproducir archivos desde el ordenador

Después de conectar al ordenador instalado mediante el cable de datos USB suministrado, abra "Mi PC", busque el "Disco extraíble" de la unidad y ábralo, busque la carpeta de grabación "RECORD", y ábrala. En su interior contiene los archivos que has grabado, haz doble clic en uno de ellos para reproducirlo.

● Eliminar un archivo de grabación

Entre en "Archivo de Grabación", en el estado de pausa, presione brevemente "M" para entrar en el menú del siguiente nivel, seleccione "Borrado Único" o "Borrar Todo" y presione para entrar, presione "◀◀|▶▶|" para seleccionar (si) el archivo que desea borrar, luego presione "M" para confirmar el borrado, el archivo de grabación seleccionado puede ser borrado, volverá a la lista de grabación automáticamente después del éxito.

1. Borrado único: Borra el archivo que se está reproduciendo o el archivo de grabación seleccionado.
2. Borrar todo: Borra todos los archivos de grabación de la grabadora actual.

(7) Función de reproducción de música

Los usuarios pueden copiar archivos de música descargados en formato MP3/WAV/WMA desde el ordenador a la carpeta MUSIC del disco local conectándose al ordenador. Seleccione el icono "Música" en el menú principal y pulse "▶▶|" para confirmar para entrar en la función de reproducción de música, pulse "◀◀|▶▶|" para seleccionar la canción que desea reproducir y pulse "▶▶|" para iniciar la reproducción de música.

● Ajustes del modo de reproducción

Durante la reproducción de música, pulse brevemente el botón "M" para pasar al menú siguiente. Esta opción puede tener opciones de función como "Modo de bucle", "Modo de sonido", "Velocidad de reproducción", "Marcar", "Actualizar lista de reproducción" y "Salir".

A. Modo bucle: Incluye 4 modos de reproducción. Son "Modo normal", "Repetición única", "Repetir todo" y "Aleatorio".

1. **Modo normal.** Reproduce todas las canciones de la unidad en orden de catálogo y, a continuación, se detiene.
2. **Repite una canción.** Recorre repetidamente las canciones seleccionadas.
3. **Repite todo.** Reproduce repetidamente todas las canciones de esta unidad.
4. **Aleatorio.** Reproduce las canciones de esta unidad de forma aleatoria e irregular.

B. Modo de efectos de sonido: Los siguientes 7 efectos de sonido están disponibles para la conversión. 1. off, 2. rock, 3. soft, 4. pop, 5. jazz, 6. clásica, 7. música electrónica.

C. Velocidad de reproducción: La velocidad de reproducción de las canciones en formato MP3 se puede cambiar durante la reproducción. Se puede elegir entre -8 y +8 velocidades de reproducción (el valor predeterminado del sistema es +0 normal).

● Repetición de archivo de música/repetición AB

Cuando reproduzca un archivo de música, pulse la tecla "VOL" para acceder a la función de repetición A-B. En este punto, pulse la tecla "VOL" una vez, la pantalla mostrará el icono "A-B" con "B" parpadeando (el punto de inicio de la repetición), y pulse la tecla "VOL" de nuevo, se mostrará "A-B" con el icono "B" parado parpadeando (punto final de la repetición). El sistema repetirá la sección de música "A-B".

● Borrar archivos de música

Enter "Music", when the music is paused, short press the "M" button to Vaya al menú del siguiente nivel y seleccione "Borrar uno" o "Borrar todos" para entrar, seleccione (si) el archivo que desea borrar utilizando el botón "◀◀|▶▶|", después pulse "M" para confirmar el borrado. Tras el éxito, volverá automáticamente a reproducir la siguiente canción.

1. Borrado único: Borra el archivo de música seleccionado o en reproducción.
2. Borrar todo: Borra todos los archivos de música de la grabadora actual. Nota: Cuando la capacidad del archivo de música es demasiado grande (superior a 4G), será más lento utilizar "Borrar todo" en esta unidad, y se recomienda conectarla a un ordenador para borrarlo.

(8) Ajustes de grabación

Selecciona el icono "Ajustes de grabación" en la pantalla principal para pasar al siguiente nivel del menú. Hay varias opciones para configurar.

●Calidad de grabación:

Se incluyen los formatos MP3 y WAV, en formatos de tasa de bits de 32kbps, 64kbps, 128kbps, 192kbps, 512kbps (por defecto), 1536kbps, 3072kbps respectivamente, cuanto mayor sea el número, mejor será la calidad del archivo de grabación recuperado y más espacio ocupará el archivo de grabación.

●Reducción de ruido AGC/ganancia de grabación.

Hay siete niveles, del "Nivel 1" al "Nivel 7". Cuanto más alto sea el nivel, más alto será el sonido de la grabación y mayor el ruido relativo. Ajuste el nivel en función del entorno de grabación.

●Fuente de grabación:

Por favor, ajuste las opciones apropiadas según los diferentes métodos de grabación:

1. Micrófono: Grabe con el micrófono incorporado y el micrófono externo de esta unidad.
2. Entrada de línea: Graba para la entrada de audio externa.

●Modo de control por voz:

1. Conmutador de voz:

Apagado (Control por voz): Si desactivas el modo de grabación activada por voz, aparecerá el modo de grabación normal.

Activado (Control por voz): Cuando se selecciona "Activado", es el modo de grabación activada por voz. Cuando el modo de grabación activada por voz está activado, la máquina sólo graba automáticamente cuando hay sonido, y pausa la grabación cuando no lo hay, lo que ahorra y aprovecha mejor el espacio de almacenamiento de la grabadora.

2. Sensibilidad activada por voz: Hay 5 niveles, cuanto más, mayor es la sensibilidad.

●Interruptor del monitor:

Cuando el monitor está encendido, puede controlar el efecto de grabación a través de los auriculares mientras graba, para poder juzgar si el efecto de grabación de la grabadora es ideal en el entorno actual. Apagado: Al grabar, no hay sonido cuando los auriculares están conectados.

●División de grabación:

Puedes ajustar la duración de los archivos que se graben en función de tus necesidades.

La duración puede ajustarse a "Apagado", "30 minutos", "60 minutos", "90 minutos" o "120 minutos". Si se establece en 60 minutos, cada 60 minutos de grabación, el archivo se guarda automáticamente y, a continuación, se inicia automáticamente el siguiente archivo. Si está en Off, se desactiva el ajuste de división de grabación, que es una grabación de larga duración. (La máquina selecciona por defecto 60 minutos)

●Grabación cronometrada:

Puedes fijar la duración de la grabación y grabar a una hora determinada según tus necesidades.

A. Grabación temporizada (off/on) Activa y desactiva la función de grabación con temporizador.

B. Período de registro cronometrado. Puede pulsar "I◀◀/▶▶I" para seleccionar "Día único" o "Día de la semana" y pulsar "M" para confirmar.

C. Hora de inicio. Hora de inicio para el inicio automático de la grabación. Pulse la tecla "▶▶I" para colocar las horas y los minutos y pulse la tecla "I◀◀/▶▶I" para ajustarlos.

D. Hora de finalización. Cuando la grabación temporizada está activada, finalizará y guardará automáticamente la duración de la grabación, y guardará la duración del archivo de grabación. Pulsa la tecla "▶▶I" para posicionar y la tecla "I◀◀/▶▶I" para ajustar.

(9) Ajustes del sistema

Seleccione el icono "Ajustes del sistema" del menú principal y vaya a él, aparecerán las siguientes opciones

●**Fecha y hora:** incluye el ajuste de la hora y el ajuste de la fecha Pulse "M" para entrar en los ajustes.

Introduce los ajustes. Para el posicionamiento numérico de la hora o la fecha, pulse "▶▶I" para seleccionar las opciones de año, mes, día, hora y minuto y, a continuación, pulse "I◀◀/▶▶I" para ajustar. Después del ajuste, pulse la tecla "M" para confirmar el ajuste y volver, pulse brevemente la tecla "VOL" para abandonar el ajuste y volver.

●**Lugar de almacenamiento:** dividido en "memoria" y "tarjeta TF", tarjeta de memoria y memoria local: conversión (al insertar una tarjeta, la máquina necesita configurar la opción "tarjeta TF" para utilizar el espacio de la tarjeta de memoria).

●**Ajuste del contraste:** Ajusta la nitidez de la visualización en pantalla. Si la visualización no es buena y la fuente no es clara, puedes acceder al ajuste.

●**Tiempo de retroiluminación.** Permite controlar el tiempo que la retroiluminación de la pantalla se apaga automáticamente cuando no hay ninguna operación. Si se ajusta a "Siempre encendida", la retroiluminación no se apagará automáticamente si permanece encendida durante mucho tiempo.

●**Configuración de apagado:** opciones de configuración del temporizador de apagado, incluyendo tanto el modo de ahorro de energía como el modo de suspensión. Modo de ahorro de energía. La máquina se apagará automáticamente si no hay ninguna operación o reproducción durante un período de tiempo determinado. Si se ajusta a "Apagado", se desactivará el ajuste de apagado de ahorro de energía. Modo de reposo. Ajuste la máquina para que se apague automáticamente a una hora determinada cuando esté trabajando, el intervalo de ajuste es de 0~120 minutos.

●**Idioma.** Contiene "chino simplificado", "chino tradicional", "Inglés" y otras opciones. Los usuarios pueden elegir la configuración según sus necesidades, por defecto es chino simplificado.

●**Espacio de almacenamiento.** Puede ver el "Espacio en disco", incluyendo el "Espacio en disco local" y el "Espacio en tarjeta de memoria".

●Configuración de contraseña

1: Conmutador de contraseña. Cuando el interruptor de contraseña está activado, no podrá utilizar ni ver los archivos locales si no introduce la contraseña correctamente. Por favor, recuerde la contraseña.

2: Configuración de la contraseña. Pulse la tecla "▶▶| " para posicionar, pulse "l◀◄/▶▶|" para ajustar el tamaño del número, puede establecer una contraseña de 6 dígitos.

●**Formatee el dispositivo:** Presione la tecla "M" para entrar, la tecla "l◀◄/▶▶|" para seleccionar "Si/No" para formatear, todos los archivos en la máquina pueden ser borrados por la operación.

●**Ajustes de fábrica:** Restaurar los ajustes del usuario. La hora del sistema y algunos ajustes se restaurarán a los valores predeterminados cuando la máquina salió de fábrica.

(10) Especificaciones técnicas:

Dimensiones	106mm x 29mm x 15mm (LxWxD)		
display	0.84 inch (96°64) Pantalla LED ultranítida/HD		
Interfaz de datos	micro USB2.0 (soporta USB3.0)		
medio de almacenamiento	Almacenamiento de estado sólido integrado 8 GB 16 GB 32 GB (opcional)		
	Tarjeta TF de expansión externa (admite un máximo de 128 G)		
Batería	Batería de polímero de litio de 3,7 V/1 100 mAh		
formato de reproducción de música	Tensión: 5V Corriente: 300mA-1000mA		
Formato de grabación de audio	MP3/WAV/WMA		
Especificaciones de potencia del cargador	WAV		
Duración de la batería del reproductor de música	Auriculares	93 horas de reproducción continua	
	Reproducción externa	reproducción continua durante unas 12-26 horas (en función del volumen)	
Duración de la batería de grabación de audio	Grabación continua durante unas 110 horas (la calidad de grabación y el nivel de reducción de ruido pueden variar ligeramente)		
Memoria de 8 GB de tiempo de grabación (el tiempo de grabación del nivel de reducción de ruido varía ligeramente)	formato de grabación	3072kbps	alrededor de 6h
		1536kbps	alrededor de 12h
		512kbps	alrededor de 34h
		192kbps	alrededor de 96h
		128kbps	alrededor de 144h
		64kbps	alrededor de 288h
		32kbps	alrededor de 579h

Salida de auriculares	rendimiento máximo	10mW + 10mW (320hm)
	Respuesta en frecuencia	20Hz to 20KHz
	relación señal/ruido	> 70dB
	Distorsión	0.05%
Entorno de ejecución	temperatura	-5 a 45 grados Celsius
Sistema informático de apoyo	Windows98/2000/XP/Windows 7/Windows8 MAC OS	

✘ Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Capítulo 2: Preguntas frecuentes

(1) ¿Cómo ajustar el "ajuste de sensibilidad" de grabación para conseguir el mejor efecto?

Cuando la grabación principal en el campo sea alta, baja un poco el "ajuste de sensibilidad" de grabación (por ejemplo, 0~3) para eliminar el ruido ambiente; a la inversa, cuando la grabación principal sea baja o fluctuante. A continuación, suba el "ajuste de sensibilidad" de grabación (por ejemplo, 6, 7) mientras mantiene la grabadora cerca de la fuente de sonido.

(2) ¿Por qué hay ruidos en la grabación?

En general, es difícil que un equipo de audio esté absolutamente libre de ruido. Así que la cantidad de ruido es relativa. Además, si el "ajuste de sensibilidad" para la grabación es demasiado alto, se grabará algo de ruido ambiente. Seleccione el "ajuste de sensibilidad" adecuado para la grabación. Se puede reducir la generación de ruido.

(3) ¿Cuál es la razón por la que no se puede realizar la transferencia de archivos conectando el USB al ordenador?

Se recomienda probar con otra interfaz USB. En este caso, es necesario comprobar si el cable de datos USB es bueno, si la interfaz USB de la grabadora y el ordenador está dañada, si el ordenador tiene instalado un controlador USB, etc.

(4) ¿Cuál es el problema con el bajo sonido de la grabación?

Compruebe primero si el volumen de reproducción de la grabadora está ajustado al máximo. Si el volumen se ha ajustado al sonido máximo, se recomienda conectar unos auriculares para probarlo.

(5) ¿Cuál es el problema de las grabaciones silenciosas?

Compruebe primero si la "fuente de grabación" en los ajustes de grabación de la grabadora está ajustada en "entrada de audio", si es así, ajústela en "micrófono".

(6) ¿Cuál es la razón por la que no se muestra la pantalla?

Compruebe primero si la máquina está encendida y, a continuación, si el producto tiene corriente y se está cargando.

(7) ¿Cuál es la razón por la que el altavoz no emite sonido?

Si no se oye ningún sonido al conectar los auriculares, compruebe el volumen de reproducción, posiblemente el volumen de la grabadora sea "0". Si se oye cuando los auriculares están enchufados, se debe a un mal contacto con la toma de auriculares o a un altavoz dañado. Póngase en contacto con el lugar de compra/compañía de red para su reparación.

Sustancias peligrosas en los productos nombre y contenido

Nombre de la pieza	Sustancia nociva					
	(Pb)	(Hg)	(Cd)	(Cr(VI))	(PBB)	(PBDE)
Carcasa	○	○	○	○	○	○
Placa de circuito	×	○	○	○	○	○
Batería	×	○	○	○	○	○
Cables y conjuntos de cables	○	○	○	○	○	○
Anexo	○	○	○	○	○	○

Este formulario se ha preparado de acuerdo con las disposiciones de SJ/T 11364.

○ : Indica que el contenido de la sustancia peligrosa en todos los materiales homogéneos de esta parte está por debajo del requisito límite especificado en GB/T 26572.

× : Indica que el contenido de la sustancia peligrosa en al menos un material homogéneo de la pieza supera el requisito de límite especificado en GB/T 26572.

Este producto cumple la norma GB/T 26572 en cuanto al contenido de sustancias peligrosas. Cumple los límites de sustancias restringidas en productos eléctricos y electrónicos y los requisitos medioambientales RoHS. Hay una razón por la que el material está marcado como "x" en la "Tabla de Nombres y Contenidos de Sustancias Peligrosas". Esto se debe a que actualmente no existe ninguna tecnología probada en el mundo para sustituir o reducir el contenido de plomo en la cerámica electrónica, el vidrio óptico, el acero y las aleaciones de cobre.

Declaración

Las especificaciones del producto y la información mencionada en este manual son meramente informativas. El software, el hardware y los manuales de este producto están sujetos a modificaciones sin previo aviso. La Compañía tiene el derecho final de interpretación; este manual no conlleva ninguna forma de garantía, o garantía para un propósito específico.

Se ruega a los usuarios que utilicen este producto dentro del ámbito de la legislación nacional y que no lo utilicen con fines ilegales. No nos hacemos responsables de los litigios derivados del uso de este producto.

Este producto lleva incorporada una batería de polímero de litio. Por favor, no arroje este producto al fuego ya que la batería de litio puede explotar; por favor, no sumerja este producto en agua u otros líquidos ya que la batería puede explotar si se daña por cortocircuito; por favor, no deje este producto en lugares extremadamente calientes como la luz del sol y el fuego durante un largo periodo de tiempo.

En el proceso de uso de este producto, por favor haga una copia de seguridad de sus propios datos para evitar la pérdida de datos; no nos hacemos responsables de la pérdida de datos durante el mantenimiento y no somos responsables de cualquier daño accidental que pueda ocurrir durante el uso de este manual.

※ **Es normal que el sistema de este producto ocupe parte del espacio de almacenamiento, que difiere de la capacidad nominal.**