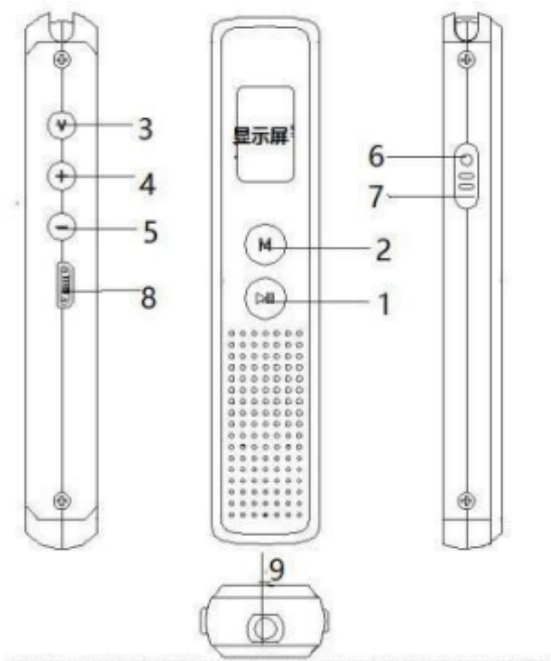


Manual de
Operaciones
Grabadora de voz digital
XI-REC

Estructura



1.Tecla Play

2.Tecla Menu

3.Tecla Volumen

4.Volumen +/ Previa

5.Volumen - / Próxima

6.Inicial Grabación

7.Guardar Grabación

8.Conector USB

9.Entrada auriculares

Display de capacidad de Bateria

- Durante la carga, el icono de la batería se muestra en la pantalla

	(1) Full Power <small>Carga completa</small>
	(2) Half Power <small>Carga media</small>
	(3) Low Power <small>Carga baja</small>
	(4) Power almost die <small>Sin carga</small>



Si el display muestra (3) y (4), por favor cargue el product a la brevedad.

Function Introduction

- ※ Memoria flash incorporada: 8GB
- ※ Función reproductor MP3;
- ※ Deslizar para grabar y guardar las grabaciones rápidamente
- ※ Dos formatos de grabación: HQ-1536 kbps WAV, LQ-192kbps MP3
- ※ Grabación para monitoreo
- ※ Control de voz.
- ※ Siete modos de reproducción: NOP、ROCK、POP、CLASSOL、SOFT、JAZZ、DBB;
- ※ Función de reproducción de bucle; bucle único, todo bucle, en secuencia
- ※ Modo de repetición (A → B): repite la reproducción de un cierto segmento;
- ※ Función de eliminación: Eliminar mp3 o archivo de audio, eliminar una sola fila y todos los archivos;
- ※ Multifuncional: grabadora de voz / reproductor de MP3 / U Disk
- ※ Altavoz incorporado de alta calidad;
- ※ Batería recargable de Litio 203mAh incorporada

Instrucciones de funcionamiento:

● **Encendido:** en estado de apagado, sigue presionando el botón "PLAY" para encender

Slide

- ※ Deslice el botón de grabación hacia arriba para comenzar a grabar.
- ※ Deslice el botón de grabación hacia abajo para detener la grabación y guardar el archivo

● **Apagado:** en el estado encendido, sigue presionando el botón "Reproducir" apagado.

- ※ Si el dispositivo tiene poca batería, por favor, conéctelo a la PC o al adaptador de cargador, soporta grabación de larga duración mientras se carga.

● **Modo grabación & cambio a modo música**

- ※ En el modo de reproducción, mantenga presionado el botón "VOL" para cambiar el modo de reproducción de grabación y el modo de reproducción de música (no disponible si no hay grabación o música)

● Grabación (Un toque para grabar y guardar)

● **Iniciar Grabación:** En cualquier estado de trabajo, deslice el botón "REC" hacia arriba para iniciar la grabación. (Presione brevemente la tecla "reproducir" para Pausar / Grabar)

● **Guardar Grabación;** En estado de grabación, deslice el botón "REC" hacia abajo para guardar la grabación. A continuación, presione el botón "reproducir" para reproducir el archivo de grabación actual

● **Ajustes de grabación;**

(1) **Ajustes de calidad de grabación;**

En el modo de pausa / detención del archivo de grabación, presione brevemente la tecla de menú "M", ingrese la configuración de calidad de grabación.,

Pulse “+/-” para seleccionar



HQ (Hq)



O LQ (Lq)
actual

presione "M" nuevamente para guardar la configuración

HQ: 1536 kbps, formato: WAV, tipo de grabación de voz de alta calidad,

LQ: 192 kbps, formato: MP3, tipo de grabación de baja calidad
(HQ predeterminado 1536 kbps)

(2) Ajustes de control de Voz; (VOR) En la condición de grabar el archivo en pausa / detenido, presione brevemente la tecla de menú M DOS VECES, ingrese a la interfaz de la configuración del control de voz



.Luego presione brevemente Volume + / Volume - para encender (ON) o apagar (OFF), luego presione la tecla M para guardar la configuración.

VOR es grabación activada por voz, durante el estado de grabación, si el dispositivo no puede detectar la voz, la grabación se detendrá, continuará una vez que detecte la voz nuevamente. Para ahorrar batería y memoria, y evitar el largo tiempo de inactividad mientras reproduce.

(3) Ajuste de nivel VOR; En la condición de reproducción de archivo de grabación en pausa / parada, pulse menú corto M tres veces para entrar en la interfaz de configuración del nivel de VOR



A continuación, presione brevemente "Volumen + / Volumen -" para seleccionar nivel VOR, de 0 a 6, la sensibilidad de control de voz se vuelve más alta

(4) **Función de monitor de grabación:** En el archivo de grabación en pausa / detenido, presione brevemente la tecla de menú M cuatro veces, ingrese el monitor de ajustes de grabación;



Luego pulse previamente "Volume +/Volume -" para encender (ON) o apagar (OFF), luego presione la

(tecla M para guardar la configuración actual. .

Después de encender el monitor, la grabación se puede escuchar desde el auricular al conectar la grabadora al auricular.

5) Función Eliminar; (Mismo método para música y modo de grabación)

Borrado Simple: En el modo de pausa / detención del archivo de grabación, seleccione el archivo que desea eliminar manteniendo presionada la tecla "M".

para ingresar al modo de eliminación, la pantalla LCD "ONE", luego presione "M" para eliminar el archivo seleccionado.



Borrar todo: En el modo de grabación en pausa / detenido, seleccione el archivo que desea eliminar, presione "M" y mantenga presionado para entrar al modo borrado. El display LCD muestra "ONE" luego pulse



“Volume + / Volume -” para entrar en la interfaz RLL

pulse “M” para borrar todos los archivos en las carpetas actuales.

(No se puede recuperar después de eliminar, haga una copia de seguridad)

● **Música (La misma operación para MÚSICA y grabaciones)**

(1) Cambio entre modo Mp3 /Grabación:

En la condición de reproducción o parada, siga presionando la tecla "V" para alternar entre los archivos MUSIC y la Grabación de archivos.

En la reproducción de música, presione y mantenga presionada la "V" para cambiar a la reproducción de grabación, presione "Reproducir" para pausar / reproducir el archivo de grabación.

En Reproducción de grabación, presione y mantenga presionada "V" para cambiar a reproducción de música, presione "Reproducir" para Pausar / reproducir archivo de música.

(2) Ajuste de Volumen; En la interfaz de reproducción de música / reproducción de grabación, presione la tecla de volumen "V" (la pantalla LCD muestra "Volumen" reducir el volumen. La pantalla LCD mostrará el volumen, luego presione la tecla "V" para salir del ajuste de volumen..

(3) A-B Repetir: En los estados de reproducción, presione la tecla "M" una vez, establezca el punto de inicio de repetición A-, la nueva pantalla LCD A-, B parpadea

presione brevemente "M" una vez más, establezca el punto de finalización de repetición B, ahora la pantalla LCD muestra A-B, significa que se ha cumplido la función de repetición de punto A-B. , Presione "M" nuevamente para salir de la función de repetición A-B.



(la misma operación para reproducción de MP3)

(4) Función EQ; En la condición de reproducción de mp3 / reproducción de grabación, siga presionando la tecla "M" para ingresar la función de bucle

A continuación, presione brevemente la tecla "M" una vez, la pantalla LCD mostrará la interfaz EQ Presione Volumen + / Volumen - para seleccionar sonido, 0 para NOP, 1 para ROCK, 2 para POP, 3 para CLASSOL, 4 para SOFT, 5 para JAZZ, 6 para DBB, presione "M" para confirmar. El sistema guardará la configuración y volverá al modo de reproducción. \



(5) **Música Fast Forward/Back;** al reproducir mantenga presionado **Next song** avanzar rápidamente, mantenga presionado **Last Song** para ir hacia atrás.

(6) **Configuración de la función de bucle;** Cuando reproduzca audio, mantenga presionada la tecla "M" para ingresar a la función de repetición:

pulse "Volumen + / Volumen -" continuamente, para seleccionar repetir TODO.>>;



>>Reproducir en

orden ; >>reptir una



, luego presione la

Tecla M para regresar a la interfaz de reproducción

Ajuste de fecha & hora del dispositivo:

Conecte el dispositivo a la PC, busque un nuevo disco llamado "XI-REC" -> "SetTime" -> "SetUDiskTime" (haga doble clic en esta herramienta para configurar la grabadora en la fecha y hora reales).

Luego, todos los archivos de grabación se guardarán como fecha y hora real, verá la fecha y hora de grabación desde la PC.

Especificaciones Técnicas

Epecificación		Parámetros	
Memoria			8GB
Formato de grabación		HQ:WAV-1536kbps	LQ:MP3-128kbps
Capacidad de Batería			230mAh
Frecuencia		20Hz~20KHz	
Salida Max.		300mW	
Medio de almacenaje		Memoria flash incorporada	
Salida Externa	Audífono	3.5 pie Stereo Jack	
	USB5P Cable	USB2.0 Full Speed	

Material: aleación de aluminio

Distancia de grabación: 8-12 metros

Tiempo de carga: 1-1.5 horas

Tiempo de reproducción después de recarga completa: aproximadamente 5 horas para la reproducción de altavoces, aproximadamente 35 horas para la reproducción de auriculares

Soporte de formatos de música: MP3, WAV, APE, WMA, FLAC

Pantalla: segmento LCD

Dimensión: 88 * 18 * 10 mm

Peso: 48g