



Audio Messaging  
Solutions, LLC

# Messenger USB

Sistema de Mensajes Digital

Instalación y Guía del Usuario



## ¡Atención!

Algunas memorias portátiles USB tienen indicadores LED. Estos indicadores puede que parpadeen despacio, rápido, o puede que la luz permanezca sólida mientras el mensaje está tocando. En este manual, cualquier descripción sobre indicadores LED, se refiere a la luz LED azul de estatus en la unidad, NO la de la memoria portátil USB.

# Índice

Introducción .....	3
Resumen del contenido .....	4
Instalación .....	4
Operación .....	5
Programación .....	6
Garantía .....	7 - 8

## ¡Atención!

Si la unidad contiene codificación Sonocrypt Nivel 3, solamente tocará archivos MP3 codificados. Pídale más información a su re-vendedor o proveedor de servicio.

# Introducción

El Messenger® USB es una unidad digital de tecnología avanzada diseñada para tocar continuamente audio para mensajes en espera, música ambiental o para cualquier otra aplicación de audio que requiera reproducción de música de gran calidad. Los mensajes se guardan en una memoria portátil USB estándar con capacidad desde 16MB hasta 4GB. El Messenger USB reproduce sonido de archivos MP3 de 8Kbps de calidad, hasta 128Kbps, o calidad de disco compacto.

Las opciones del Messenger USB incluyen:

- Toca archivos MP3 desde una memoria portátil USB
- Tiene capacidad para discos de hasta 4GB
- No requiere programas especiales
- Calidad de reproducción de sonido de hasta 128Kbps
- Reproducción continua de sonido
- Bocina de monitor integrada
- Indicador de status LED
- Apoyo excepcional del distribuidor
- Garantía por 5 años para piezas y mano de obra

# Contenido

Asegúrese de que tenga todos los siguientes componentes:

- Messenger USB • Memoria portátil USB • Alimentador de corriente 12VDC
- Cable RCA 6' • Adaptador 1/8½ • (4) Tornillos para instalación en la pared

## Instalación

1<sup>er</sup> Paso: Coloque el Messenger USB sobre una mesa, anaquel, o fíjelo en la pared con los tornillos incluidos con la unidad.

2<sup>do</sup> Paso: Conecte el cable RCA a la salida de  $8\Omega$  ó  $600\Omega$  del Messenger USB. Conecte la otra punta del cable RCA a sus sistemas de MOH (música en espera) o entrada de su sistema de amplificación.

3<sup>er</sup> Paso: Conecte el alimentador de corriente a un enchufe estándar en la pared. Enchufe la otra entrada al conector que indica 12VDC en la parte trasera del Messenger USB.

4<sup>to</sup> Paso: Llame al sistema desde otra línea y póngase en espera para verificar el volumen. En el sentido de las agujas de un reloj, aumenta el volumen, en sentido contrario, baja.

# Operación

El Messenger USB tiene un indicador de estatus LED. Al insertarle la memoria portátil al Messenger USB, la luz del indicador LED permanecerá **SÓLIDA**. Sin la memoria portátil, o si la misma no contiene audio, la luz del indicador se tornará **INTERMITENTE**.



= **Tocando Audio (Sólida)**



= **Sin memoria portátil o sin audio (Intermitente)**

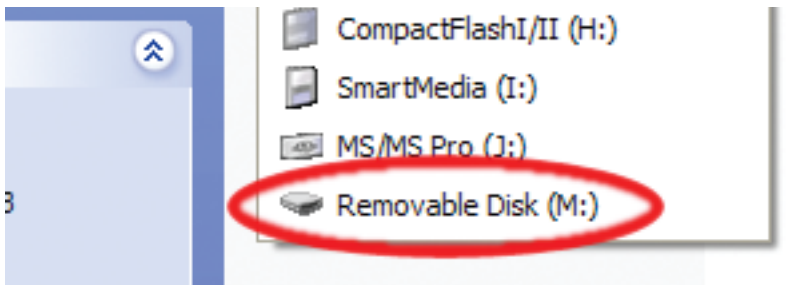
El volumen se puede ajustar por medio el botón que dice “VOLUME” en la parte trasera de la unidad. Hacia las manecillas del reloj, aumenta el volumen, en sentido contrario, lo baja. Si el audio que escucha no es de buena calidad, puede que esté mal conectado. Intente conectarlo del 8Ω al 600Ω o vice-versa hasta que se produzca el volumen y la claridad de sonido deseados.

La memoria portátil USB que viene con la unidad contiene audio pre-grabado. Continúe a la siguiente sección **SOLAMENTE** si necesita **GRABAR** o **BORRAR** audio de la memoria portátil.

# Grabar/Borrar Audio

Grabar archivos de audio MP3 en la memoria portátil USB es fácil:

1<sup>er</sup> Paso: Conecte su memoria portátil USB en una entrada USB de su computadora. La memoria portátil debe aparecer como “Removable Disk” en su PC.



2<sup>do</sup> Paso: Arrastre y suelte el/los archivo(s) hacia la memoria portátil. Si necesita borrar cualquier audio, simplemente seleccione el archivo de audio y presione “delete” en su teclado.

3<sup>er</sup> Paso: Desconecte la memoria portátil de su computadora.

4<sup>to</sup> Paso: Conecte la memoria al Messenger USB para escuchar la grabación.

# Garantía Limitada

**TERMINOS:** Nel-Tech Labs le garantiza al comprador original (“Comprador”) que el Producto vendido está libre de defectos de material y fabricación en el momento de la compra. El período de garantía comienza desde el momento de la compra original del Producto por el primer usuario. La garantía aplica por cinco (5) años a partir de la fecha original de compra, o mientras el producto sea del comprador original, lo que ocurra primero. La garantía incluye piezas y ensamblaje. El Comprador debe notificar por escrito, sobre cualquier pieza o condiciones defectuosas a Nel-Tech Labs dentro del período de garantía. Si el defecto no es el resultado de uso indebido, servicio, mantenimiento o instalación, y si el equipo no ha sido de alguna otra forma dañado o modificado después del envío, Nel-Tech Labs o sus representantes autorizados, reemplazarán o repararán el Producto defectuoso a opción de Nel-Tech. No se brindará crédito por trabajo hecho por el Comprador o personas no autorizadas. Las reparaciones llevadas a cabo fuera de garantía, se cobrarán a la tarifa actual por hora de Nel-Tech Labs, más el costo de piezas, y gastos de envío. En caso de que el número de serie del producto falte o haya sido dañado de alguna manera, la garantía anteriormente mencionada, será nula sin efecto, y Nel-Tech Labs no será responsable en absoluto por defectos o daños a dicho producto.

**LIMITACIONES:** Excepto por lo mencionado anteriormente, no existen garantías, expresadas o implicadas, que se extiendan más allá de las especificaciones para el producto. Nel-Tech Labs expresamente renuncia cualquier garantía, expresa o implícita, que el equipo vendido a continuación es de calidad comercial o que puede ser usado, o es adecuado, para cualquier propósito en particular. El Comprador compra y acepta el equipo sólo en base a la garantía aquí mencionada. Bajo ninguna circunstancia Nel-Tech Labs será responsable en virtud de esta garantía o de alguna otra forma por cualquier daño indirecto, secundario o consecuente a cualquier persona o propiedad como resultado del uso indebido o la incapacidad de usar este producto debidamente.

**REPARACION O REEMPLAZO DEL PRODUCTO:** El Comprador puede obtener la reparación o reemplazo de cualquier pieza o equipo que estén cubiertos por esta garantía, sólo a través de un re-vendedor de Nel-Tech Labs. El Comprador será responsable por los gastos de envío en relación al cumplimiento de esta garantía. Los Productos que sean devueltos a Nel-Tech Labs deberán ser debidamente envueltos para evitar que ocurran daños en tránsito, el flete pre-pagado, y asegurados por el valor de reemplazo. Un número de autorización de devolución asignado por Nel-Tech Labs deberá aparecer de manera clara y visible en la parte de afuera del paquete. Deberá incluir un comprobante de compra con el envío. Los artículos que sean enviados a Nel-Tech Labs sin el número de autorización de devolución marcado visiblemente en la parte de afuera del paquete y/o sin comprobante de compras, no serán recibidos.

**CONTACTO:** Favor de comunicarse con Nel-Tech Labs a la dirección que aparece a continuación para que reciba un número de autorización de devolución y para coordinar la reparación o reemplazo de la pieza defectuosa cubierta por esta garantía. Por favor, indique el número de serie del Producto en toda correspondencia, o el número de autorización RMA si no tuviese el número de serie. Nel-Tech Labs, Inc., 4 Ash Street Extension, Derry, NH 03038, Teléfono: 603.425.1096.

**FCC SECCION 15:** Este equipo ha sido probado, y se ha encontrado que cumple dentro de los límites de aparato digital Clase A, según la Sección 15 de los reglamentos de la FCC (*Federal Communications Commission*). Estos límites han sido diseñados para ofrecer protección razonable contra interferencia cuando el equipo se opera en un ambiente comercial. Este equipo genera, usa, y puede irradiar energía de frecuencia de radio y, si no se instala de acuerdo con el manual de instrucciones, puede causar interferencia a las comunicaciones de radio. La operación del equipo en un área residencial, puede causar interferencia, y en tal caso, el usuario será responsable por cubrir los gastos de tal interferencia.

**IC ES 003:** Este aparato digital Clase A, cumple con el *ICES-003 C Canadiense et appareil numérique de la classe A est conform e à la norme NMB-003 du Canada*.

**CONFORMIDAD CE:** El Messenger MP3 cumple con los siguientes estándares, de acuerdo con el *EU Safety, EMC Emissions, & EMC Immunities* : EN 60950-1:2001, EN 55022:1998 para Clase A, EN 55024:1998 + A1:2001 + A2:2003, EN 61000-4-2:1995 + A1:1998, EN 61000-4-3:1995, EN 61000-4-4:1995, EN 61000-4-5:1995, EN 61000-4-6:1996, EN 61000-5-11:1994.



Copyright © 2007, por AMS, LLC. • Todos los derechos reservados • Revisión A - 09/07

Diseñado, Desarrollado y Fabricado en EE.UU.