

Asistencia Técnica

Para atender sus dudas, aclaraciones o asistencia en la instalación y operación de su producto Master®, póngase en contacto con nosotros:

- Soporte en línea: Desde nuestra página Web mande su mail.
- Atención Personalizada: Gerencia de Calidad y Soporte Técnico.
- Teléfono: 01 55 5887-8036 extensiones: 281, 351, 387, 361. **Garantías 226**

Póliza de Garantía

Producto: Decibelímetro
Marca: Master®
Modelo: MT-SDMETER

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO S. A. DE C.V. Agradece a usted la compra de este producto, el cual goza de una garantía de **1 año** contra cualquier defecto de fábrica, la cual ampara todas las piezas y componentes del producto, así como también la mano de obra y gastos de transportación, sin ningún cargo para el consumidor, contados a partir de su fecha de compra como material nuevo.

Para hacer efectiva la garantía deberá presentar el producto y póliza de garantía sellada en el lugar donde lo adquirió y/o en nuestro centro de servicio de DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V., ubicado en: Av. Pirules No. 134-D Int. 14 Col. Industrial San Martín Obispo CP 54769 Cuautitlán Izcalli, Estado de México o comuníquese a los TEL/FAX: 5887 8036, en donde también usted podrá encontrar partes, componentes, consumibles y accesorios.

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V., se compromete a reparar el producto defectuoso o cambiarlo por uno nuevo o similar (en el caso de que se haya descontinuado), cuando no sea posible la reparación, a consecuencia de un defecto de fabricación previo diagnóstico realizado por nuestro centro de servicio, sin ningún cargo para el consumidor. El tiempo de reparación no será mayor de 30 (treinta) días naturales contados a partir de la fecha de recepción del producto en nuestro centro de servicio.

Esta garantía no tendrá validez en los siguientes casos:

- Cuando el producto hubiese sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
- Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que le acompaña.
- Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO S. A. DE C.V.

Nombre del consumidor: _____

Dirección y teléfono: _____

Fecha de compra: _____

IMPORTADOR:

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V.

Av. Pirules No. 134-D Int. 14 Col. Industrial San Martín Obispo

CP 54769 Cuautitlán Izcalli, Estado de México

TEL: 01 (55) 5887 8036

RFC: DCA 990701 RB3



Instrucciones de uso
Decibelímetro
MT-SDMETER



Por favor antes de utilizar le recomendamos, lea completamente las instrucciones de este manual.

Introducción

Gracias por adquirir productos Master® los cuales son fabricados bajo las normas internacionales de calidad y seguridad, garantizando la calidad de materiales y buen funcionamiento.

Aplicación

Está diseñado para la medición de sonido con una frecuencia de 30 dB a 130 dB con un ajuste rápido a las frecuencias.

Recomendaciones de seguridad

Favor de leer la siguiente información de seguridad cuidadosamente antes de intentar operar o instalar el equipo.

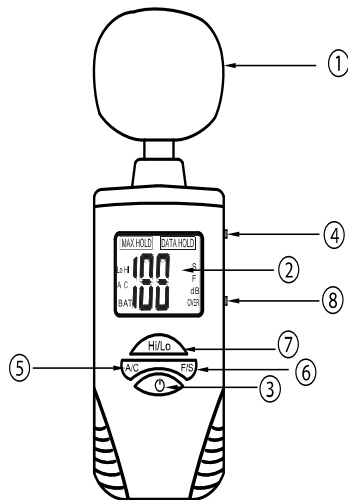
1. En caso de presentar defecto de fábrica, póngase en contacto con un distribuidor autorizado
2. Se debe asegurar que los niños no utilicen el producto como juguete.
3. El producto no debe ser utilizado por personas con capacidades diferentes o problemas mentales o sensoriales a menos que una persona responsable de su seguridad lo supervise y/o capacite.
4. Calibre el instrumento antes de utilizar,
5. No almacene ni utilice el instrumento en condiciones de alta temperatura y alta humedad.
6. Evite las vibraciones.
7. Al terminar de utilizar retire la batería y guárdelo en un lugar libre de húmeda.
8. Al limpiar no utilice solventes o productos abrasivos.

Especificaciones

Rango de frecuencia:	31.5 Hz – 8 Hz
Rango de medición:	30 dB – 130 dB
Frecuencias de medición:	A/C
Tipo de micrófono:	Condensador electret
Calibración:	Calibración electrónica con una frecuencia 1 kHz seno
Pantalla:	LCD
Digitos de pantalla:	4 digitos
Tiempo de muestreo:	0.5 s
Resolución:	0.1 dB
Tiempo de medición:	Rapido 125 ms – despacio 1 sec
Nivel de rango LOW:	30-100 dB
Nivel de rango HI:	60-130 dB
Exactitud:	± 1.5 dB
Funcion de alarma "OVER":	Fuera de rango
Auto apagado:	15 minutos de inactividad
Temperatura de operación:	0 a 40° C
Humedad de operación:	10 a 75 % RH
Dimensiones:	210x55x32 mm
Peso:	230 g

Partes

1. Micrófono.
2. Pantalla LCD.
3. Botón de encendido y/o apagado.
4. Iluminación de la pantalla LCD.
5. Medición.
6. Tiempo de medición.
7. Rango de medición.
8. Botón MAX/HOLD.



Simbolos en la pantalla

SIMBOLO	FUNCIÓN
Max	Valor máximo de retención
Over	Fuera de rango
F	Respuesta rapida
S	Respuesta lenta
A	Medición A
C	Medición C
Lo	Bajo alcance 30 – 100 dB
Hi	Alto rango 60 – 130 dB
Bat	Batería baja

Funcionamiento

Botón De encendido y/o apagado.

Botón luz de la pantalla

Botón A: Para mediciones generales del nivel de sonido.
B: Para comprobar la baja frecuencia del ruido.

Botón F: respuesta rápida, para mediciones de ruido variable rápido.
S: respuesta lenta, para comprobar el promedio de ruido fluctuante.

Botón Frecuencia de medición
Mide en dos rangos de frecuencia
Lo: 30 dB -100 dB
Hi: 60 dB – 130 dB

Botón Max
Se utiliza para guardar el nivel máximo de sonido, el nivel está actualizado continuamente si el sonido es mayor que el anterior.

Botón Hold
Mantenga pulsado el botón durante más de 2 segundos para activar o desactivar la función de datos.

Procedimiento de Garantía por mensajería

Para realizar el trámite de garantía de producto con recolección por mensajería le solicitamos envíe la siguiente información al correo electrónico garantias@master.com.mx (Se aplican restricciones)

- ✓ Ticket de compra (foto o escaneado)
- ✓ Nombre del cliente
- ✓ Dirección: calle y número, colonia, estado, CP y referencias de la ubicación del domicilio.
- ✓ Número telefónico (fijo o celular)
- ✓ Modelo del producto
- ✓ Defecto o falla que presenta el producto.
- ✓ Cantidad de piezas

Una vez enviado el correo siga los siguientes pasos:

- ✓ La confirmación de recepción de correo no será mayor a 24 horas.
- ✓ Posterior a la confirmación vía correo, se programará el servicio de paquetería para la recolección del producto en el domicilio proporcionado. (el servicio de paquetería es sin costo para el usuario y únicamente es de lunes a viernes en horas hábiles)
- ✓ Después de la recolección, en un lapso no mayor a cinco días hábiles se confirmará vía correo electrónico la recepción del producto en nuestro centro de servicio.
- ✓ El tiempo de reparación se regirán de acuerdo a póliza de garantía contenida en el presente manual.

Una vez reparado el producto se enviará por paquetería (sin consto para el usuario) al mismo domicilio donde se realizó la recolección.