

POLIZA DE GARANTIA

PRODUCTO: SISTEMA DE AUDIO PROFESIONAL
 MARCA: MASTER SOUND
 MODELOS: MAHM-SET5

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 fabrica, 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 Cuautitlan Izcalli, Estado de México o comuníquese a los TEL/FAX: 5887 8036 o al TEL: 5887 1250, 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 ó similar (en el caso de que se haya discontinuado), 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: _____

DIRECCION Y TELEFONO: _____

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 Cuautitlan Izcalli, Estado de México
 TEL: 01 (55) 5887 8036 / 01 (55) 5887 1250
 RFC: DCA 990701 RB3



MANUAL DE INSTRUCCIONES

PRODUCTO: SISTEMA DE AUDIO PROFESIONAL
 MARCA: MASTER SOUND
 MODELOS: MAHM-SET5



POR FAVOR ANTES DE UTILIZAR SU NUEVO SISTEMA DE AUDIO PROFESIONAL LE RECOMENDAMOS, LEA COMPLETAMENTE LAS INSTRUCCIONES DE ESTE MANUAL.

Gracias por adquirir productos MASTER SOUND los cuales están diseñados bajo las normas de seguridad aplicables.

APLICACIONES

EL MAHM-SET5 es un sistema profesional de audio, diseñado para utilizarse en el hogar, oficinas, escuelas, laboratorios, centro de convenciones, comercios, supermercados, salones de fiesta y donde usted más lo necesite.

PRECAUCIONES:

Para el correcto funcionamiento de este equipo, siga lo siguiente:

- No sobrecaliente el sistema
- No lo exponga a fuego directo
- Conecte a tomas de voltaje de 120 Vca 60Hz
- Sólo para uso en interiores
- Si no utiliza el sistema, desconéctelo de la toma de voltaje
- Utilice soportes resistentes al peso del subwoofer
- No utilice el sistema durante tormentas eléctricas.
- Nunca intente repararlo usted mismo.
- Ajuste el volumen del sistema al mínimo antes de encenderlo.
- Manténgalo lejos del alcance de los niños.
- Regule adecuadamente el volumen de salida para alargar la vida de la unidad de agudos (Driver) y de la bocina. Un volumen excesivo daña permanentemente los parlantes, queda fuera de toda garantía
- Antes de apagar y encender el sistema coloque todos los controles de volumen a 0 (volumen mínimo / GAIN)
- Limpiar únicamente con paño húmedo para retirar el exceso de polvo
- Utilice conectores y cables de buena calidad

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Voltaje de entrada:	120 Vca 60 Hz
Tweeter (Bocina de Altos):	De Neodimio 1" (2,54 cm)
Woofer (Bocina de bajos)	4 x 4" (10,16 cm)
Conector:	Speakon

ACCESORIOS

Altavoz amplificado para frecuencias bajas (SUBWOOFER)	1 pieza
Altavoces satélites	2 piezas

Para atender sus dudas, aclaraciones o asistencia en la instalación y operación de su producto Master Sound.

Póngase en contacto con nosotros mediante:

- Soporte en línea: Desde nuestra página Web mande su mail.
- Atención Personalizada: Gerencia de Calidad y Soporte Técnico.
 - A toda la República. Lada sin costo; 01 800 670 7079 y 01 800 849 3448.
 - Local: 5887-4922 y 5887-8142.
 - Para ambos Teléfonos solicite las extensiones: 255, 226 y/o 551.

UN TECNICO CALIFICADO Y ESPECIALIZADO EN SU PRODUCTO LO ATENDERÁ



FRAGIL



NO MOJAR



NO EXPONER AL SOL

LADA SIN COSTO 01 800 849 3448

www.master.com.mx ventas@master.com.mx

IMPORTADOR:

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

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

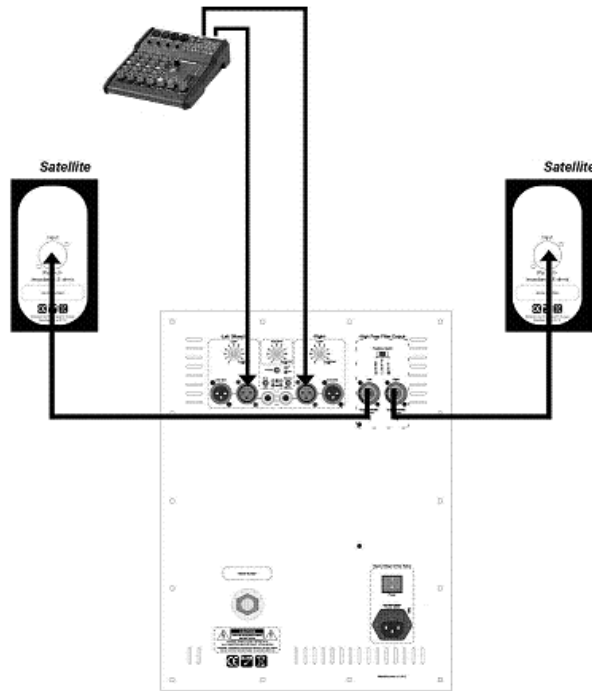
CP 54769 Cuautitlan Izcalli, Estado de México

TEL: 01 (55) 5887 8036 / 01 (55) 5887 1250

RFC: DCA 990701 RB3



Diagrama de Conexión



LADA SIN COSTO 01 800 849 3448

www.master.com.mx ventas@master.com.mx



FRAGIL

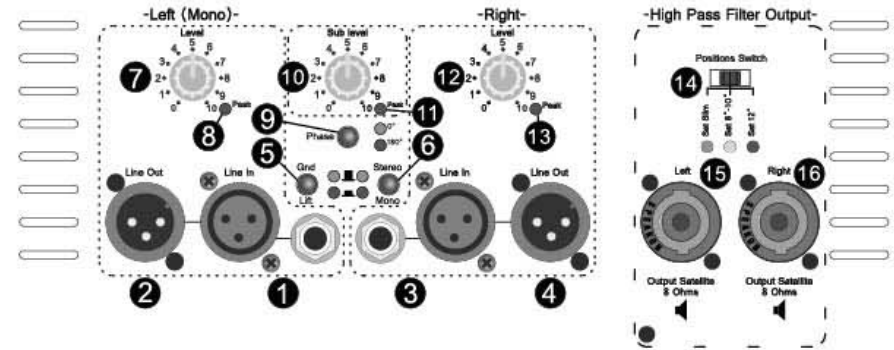


NO MOJAR



NOEXPONER AL SOL

CONTROLES SUBWOOFER



CONTROLES Y CONECTORES

1.- Entrada de línea izquierda

Con conectores XLR / 6,3mm

2.- Salida de línea izquierda

Con conectores XLR / 6,3 mm

3.- Entrada de línea derecha

Con conectores XLR / 6,3 mm

4.- Salida de línea derecha

Esta es alimentada por la señal conectada en la entrada derecha.

5.- Selector Ground / lift

Reduce o elimina el ruido de fondo como el zumbido al conectar entre líneas entre dos o mas equipos. El Led verde al estar encendido indica que esta activado y Led rojo que esta inhabilitado.

6.- Stereo / Mono

Led rojo indica que la salida de audio es estereo, presione el botón y el Led se apagara indicando que la señal es monoaural. Esta función solo aplica para la entrada del canal izquierdo y deben estar conectados los dos altavoces satélites

7.- Nivel de línea izquierda

Controla el volumen del canal izquierdo

8.- Indicador de saturación canal izquierdo

El Led indicador se ilumina justo antes de que el amplificador del canal izquierdo comienza a distorsionar el audio. Ajuste el control de volumen del canal izquierdo y nivel de la señal de la fuente, en caso de no nivelar el volumen de audio dará lugar a mala calidad de audio y dañar los altavoces y partes electrónicas, queda fuera de toda garantía

9.- Conmutador de fase

El subwoofer tiene interruptor de fase 0° y 180° Al presionar el interruptor se invierte la fase de salida con respecto a la señal de entrada.

10.- Nivel Sub

Ajuste el nivel de graves para el subwoofer

11.- Indicador de saturación subwoofer

El Led indicador se ilumina justo antes de que el amplificador de graves comienza a distorsionar el audio. Ajuste el control de volumen del Subwoofer y nivel de la señal de la fuente, en caso de no nivelar el volumen de audio dará lugar a mala calidad de audio y dañar los altavoces

12.- Nivel de línea derecha

Control de ganancia de señal de entrada derecha

13.- Indicador de saturación canal derecho

El Led indicador se ilumina justo antes de que el amplificador del canal derecho comienza a distorsionar el audio. Ajuste el control de volumen del canal derecho y nivel de la señal de la fuente, en caso de no nivelar el volumen de audio dará lugar a mala calidad de audio y dañar los altavoces y partes electrónicas, queda fuera de toda garantía

14.- Selector de Satélites:

Se utiliza para seleccionar el tamaño de altavoces satélite conectados. Coloque el selector del lado izquierdo para conectar bocinas pequeñas de 6.5" (16,51 cm), Coloque el selector en medio para conectar bocinas de 8" (20,32 cm) ó 10" (25,40 cm) . Coloque el selector del lado derecho para conectar bocinas de 12" (30,48 cm)

15.- Salida de audio izquierda:

Con conector speakon para conexión de altavoz satélite de 8" (20,32 cm), 10" (25,40 cm) y 12" (30,48 cm)

16.- Salida de audio derecha:

Con conector speakon para conexión de altavoz satélite de 8" (20,32 cm), 10" (25,40 cm) y 12" (30,48 cm)

17.- Interruptor de apagado / encendido

Interruptor de apagado y encendido. Antes de encender ó apagar el sistema tome en cuenta lo siguiente:

- Verifique que el volumen maestro este al mínimo
- Verifique que el cable de alimentación este correctamente conectado

18.- Conector de alimentación

Conector estándar polarizada con fusible T6.3A/250V, Utilice el cable incluido, no utilice cables de menor calibre al proporcionado. No dañe la clavija del altavoz, conecte a una instalación provista con tierra física para evitar daños al altavoz por descarga eléctrica ó apagones constantes.

Antes de encender o apagar el sistema tome en cuenta lo siguiente

- Verifique que todos los niveles de volumen izquierdo, derecho, sub estén a nivel mínimo 0 antes de encender el sistema
- Verifique que el selector de Satélites este en la posición correcta y coincida con el tamaño de satélites conectados.
- Seleccione el conmutador de fase (9) a 0°
- Seleccione GND (5) en posición de encendido (ON)