

Asistencia Técnica

Para atender sus dudas, aclaraciones o asistencia en la instalación y operación de su producto M 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: REPRODUCTOR DE AUDIO
MARCA: M master
MODELO: MAHM-PROSAT

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 **3 meses** contra cualquier defecto de fábrica, la cual ampara todas las piezas y componentes del producto, así como también la mano de obra, 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 al 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: _____
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 Cuautitlán Izcalli, Estado de México
TEL: 01 (55) 5887 8036
RFC: DCA 990701 RB3



MANUAL DE INSTRUCCIONES
REPRODUCTOR DE AUDIO
MODELO: MAHM-PROSAT



master.com.mx



@ Master_Expertos



MasterElectronicsMX

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

Introducción

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

Aplicación

Elaborado en cuerpo de madera con acabado texturizado en tamaño compacto para trasladar de manera muy fácil sin ocupar mucho espacio. Diseño elegante, permite una fácil instalación para eventos pequeños en el hogar y oficinas, proporcionando gran potencia sonora combinado con tecnología Conexión inalámbrica.

Recomendaciones de seguridad

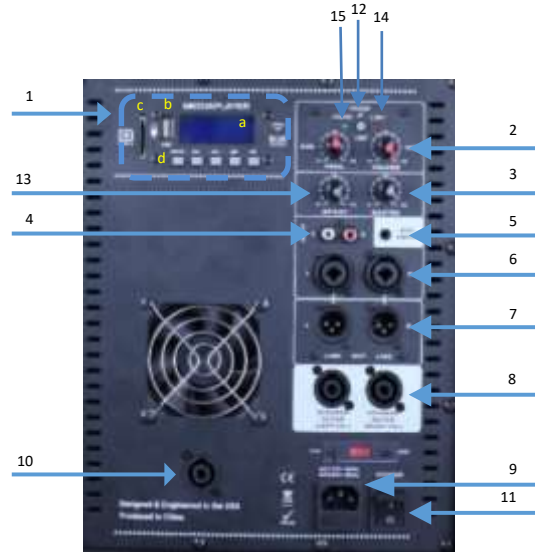
Favor de leer la siguiente información de seguridad cuidadosamente antes de intentar operar e instalar el equipo.

- Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso
- M master no se hace responsable por daños ocasionados por el mal uso que se le de al equipo.
- No sobrecaliente el sistema
- No lo exponga a fuego directo
- Antes de conectar a tomas de alimentación, verifique que sea el adecuado, de acuerdo a la posición del selector de voltaje, el cual viene configurado de fábrica a 110 V~
- Sólo para uso en interiores, no exponer a salpicaduras de agua.
- Si no lo utiliza, desconéctelo de la toma de voltaje
- No lo utilice durante tormentas eléctricas.
- Nunca intente repararlo usted mismo.
- 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 REPRODUCTOR DE AUDIO. Un volumen excesivo daña permanentemente los parlantes, queda fuera de toda garantía.
- Limpiar únicamente con paño húmedo para retirar el exceso de polvo.
- Utilice conectores y cables de buena calidad.
- Las imágenes utilizadas son solo de referencia, pueden ser diferentes a las reales.

Especificaciones

Reproductor de Audio amplificado (Subwoofer)	Reproductor de Audio pasivo (subwoofer)
Alimentación: 115/230 V~ 50/60 Hz 250 W	Potencia musical: 9 000 W PMPO
Potencia musical: 9 000 W PMPO	Potencia continua: 250 W rcm
Potencia continua: 250 W rcm	Impedancia: 4 ohm
Impedancia: 4 ohm	Sensibilidad: 95 dB (+/- 3 dB)
Sensibilidad: 95 dB (+/- 3 dB)	Respuesta en frecuencia: 35 Hz – 20 kHz
Respuesta en frecuencia: 35 Hz – 20 kHz	REPRODUCTOR DE AUDIO:
10" (25.40 cm)	
REPRODUCTOR DE AUDIO:	10" (25.40 cm)
Reproductor de Audio pasivo (satélite)	
Potencia musical: 9 000 W PMPO	
Potencia continua: 250 W rcm	
Impedancia: 4 ohm	
Sensibilidad: 95 dB (+/- 3 dB)	
Respuesta en frecuencia: 35 Hz – 20 kHz	

PANEL TRASERO



1. Pantalla y botones de control de funciones SD/USB/BT
 - a) Pantalla LCD
 - b) Lector de memoria USB hasta de 16 GB
 - c) Lector de memoria SD hasta 16 GB
 - d) Funciones USB/SD/BT

	Reproducción y pausar canción
MODE	Selector de función USB/SD/BT
	Repetición aleatoria, repetir todo o una sola canción
	Presionando una vez regresa a la canción anterior; presionar por varios segundos, el volumen disminuirá en función USB/SD/BT.
	Presionando una vez adelanta a la siguiente canción; presionar por varios segundos, el volumen aumentará en función USB/SD/BT.

2. Control de volumen o ganancia de Subwoofer
3. Control de volumen Maestro.
4. Entrada de audio auxiliar con conectores RCA
5. Entrada de audio auxiliar con conector 3.5mm
6. Entrada de audio con conectores universales 6.3mm/XLR canon
7. Salida de audio estéreo para enlace con conectores XLR
8. Salida de audio estéreo para la conexión de satélites
9. Conector de alimentación, utilice el cable incluido. Verifique que la toma de alimentación cuenta con puesta a tierra para proteger el equipo de variaciones de voltaje. No modifique o dañe la clavija del cable
10. Salida de audio con conector speakon para subwoofer pasivo
11. Interruptor de apagado/encendido
12. SUB FREQ: Control de frecuencia de subwoofer
13. Control de volumen independiente para SD/USB/BT
14. Indicador CLIP: Cuando los niveles de audio se saturan, el LED indicador parpadea frecuentemente o permanece encendido, baje la ganancia de la línea de entrada o baje el volumen maestro del sistema. Si no ajusta el volumen de forma inmediata, el sistema sufrirá daño irreparable. El sistema funciona correctamente si el LED indicador de saturación prende y apaga ocasionalmente.

FUNCION CONEXIÓN INALÁMBRICA

Para utilizar conexión inalámbrica siga los siguientes pasos:

1. Seleccione con el botón MODE la función CONEXIÓN INALÁMBRICA, en el display indicara.
2. Seleccione en el dispositivo a acoplar (celular, ipad, etc.) búsqueda de dispositivos y localice el dispositivo MAHM-PROSAT.
3. Seleccione el dispositivo (MASTER o conexión inalámbrica o MAHM-PROSAT o BT SPEAKER) y acepte el dispositivo.
4. Seleccione reproducción de música y comience a disfrutar de su música favorita.
5. Regule el volumen maestro.
6. Al terminar de utilizar puede seleccionar en su dispositivo "desconectar dispositivo".

La distancia máxima de alcance es de 10 metros

SOPORTES Y ACCESORIOS

Para montar el sistema, siga estos pasos:

1. Coloque un soporte en el orificio de la parte superior de un Subwoofer
2. Coloque en la parte superior del soporte el satélite insertando el soporte en el orificio de fijación del satélite.
3. Siga los mismos pasos para el otro satélite
4. Los dos satélites con soporte fijo están puestos en ambos lados
5. Conecte los dos satélites al subwoofer con dos cables incluidos.
6. Verifique que el interruptor de apagado/encendido este en modo apagado "off" y conecte el cable de alimentación en el conector de alimentación y la clavija en la toma de alimentación.
7. Encienda y comience a utilizar el equipo. Regule el volumen de acuerdo al tipo de música.