

ASISTENCIA TECNICA

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: 226 y/o 254.



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



POLIZA DE GARANTIA

PRODUCTO: PROCESADOR DE EFECTOS DE LUZ (LASER)
 MARCA: MASTER
 MODELO: RC-LASER12

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 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



INSTRUCTIVO DE USO

PROCESADOR DE EFECTOS DE LUZ (LASER)



RC-LASER12

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

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.

APLICACIONES

Está diseñado para generar ambientes divertidos mediante sus diferentes efectos de luz láser de color rojo y verde. También cuenta con la función de estrobo.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

- Adaptador de alimentación: Entrada 100-240 Vca 50/60Hz 4 W salida 5Vcc 1A
- Potencia del láser: VERDE ≥ 20 mW ROJO ≥ 50 mW
- Temperatura ideal de trabajo: 15 °C- 35 °C
- Angulo de escáner: $\pm 45^\circ$
- Modo de control: control de sonido, control automático, control de estrobo, el control externo puede ajustar la sensibilidad del sonido y velocidad de la luz estroboscópica, velocidad de transición de los efectos.
- Dimensiones: 130x92x51mm
- Peso: 0.4kg

GUIA DE SEGURIDAD

Favor de leer la siguiente información de seguridad cuidadosamente antes de intentar operar o dar servicio al equipo.

1. El equipo se debe operar de acuerdo con el manual, no intente repararlo usted mismo. Si tiene algún problema con el equipo, póngase en contacto con un distribuidor autorizado.
2. El producto debe ser instalado por personal con conocimientos del funcionamiento del producto.
3. El equipo debe mantenerse seco. Por favor no utilice el equipo en condiciones de lluvia, en lugares húmedos o que se encuentre expuesto directamente al polvo.
4. No encender o apagar el sistema con frecuencia, y evitar que se mantenga funcionando por un largo periodo de tiempo (max. 4 h continuas por 30 minutos de apagado).
5. Evitar el contacto con objetos externos para evitar un mal funcionamiento.
6. El equipo debe estar lejos de otros objetos brillantes, por lo menos 1 metro.
7. Al transportar de nuevo el equipo por favor utilice el empaque original para evitar daños en el traslado.
8. Mantenga la unidad lejos de objetos inflamables o explosivos, alto voltaje y objetos con flash.
9. No mire la luz directamente.

GUIA DE INSTALACION

1. Cerciórese de dejar por lo menos 0.5 metros de espacio entre el equipo y la pared.
2. Antes de conectar su laser a una fuente de alimentación asegúrese de que la alimentación coincida con el valor nominal de tensión del láser.
3. Asegúrese de que el ventilador no esté obstruido.
4. El equipo debe fijarse firmemente.



1. Apertura del lente laser
2. Control de la velocidad del motor de efectos: Regula la velocidad de transición de efectos
3. Modo de funcionamiento: audio rítmico, automático
4. Control de la velocidad de efecto estroboscópico.
5. Selector de función: 1 Estrobo, 2 Encendido, 3 apagado
6. Entrada de alimentación