

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



NUESTRA FAMILIA DE PRODUCTOS:



POLIZA DE GARANTIA

PRODUCTO: DESTELLADOR ELECTRONICO (DERBY)
MARCA: MASTER
MODELO: RC-DERBY

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 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



RC-DERBY

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

SEGURIDAD Y PROTECCION

1. Para evitar el riesgo de descarga eléctrica, no abra o cambie los accesorios del equipo.
2. Antes de conectar, compruebe que el voltaje corresponda al indicado en el equipo.
3. Si no utiliza el equipo por tiempo prolongado desconecte de la toma de corriente y guarde en lugar libre de humedad y lejos del alcance de los niños.
4. El equipo debe tener mínimo 30 cm de separación de objetos o paredes. Una mala ventilación podría dar como resultado un calentamiento excesivo del equipo causando daño irreparable.
5. No exponga el equipo al polvo o vibraciones excesivas, o temperaturas extremas (como la luz solar directa) y al contacto directo con el agua.
6. Mantener lejos de cables de transmisión de alto voltaje, objetos metálicos y brillantes de gran tamaño, generadores de calor, etc.
7. No dirija la luz directamente a los ojos
8. La instalación y manejo del equipo, debe ser realizado por personal con conocimientos del equipo.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Alimentación:	120 V~ 60 Hz 20 W
Potencia LED:	2 W x LED
LED:	RGB
Tiempo de vida LED'S:	500 000 horas
DMX:	7 canales
Modo de control:	DMX512, audio, automático, esclavo
Material:	Metálico
Tiempo de uso:	5 horas continuas por 1 hora apagada

INSTALACION

1. Elija el lugar de instalación (techo, pared, piso, estructuras), tomar en cuenta que debe estar libre de equipos generadores de calor, vibraciones, contacto directo con el agua y a tirones por descuido en el cable de alimentación.
2. Realice el montaje, de acuerdo al lugar designado, utilizando la herramienta y accesorios de instalación (no incluidos), asegure bien para evitar caídas.
3. Conecte el equipo a la toma de alimentación, asegurarse que la instalación eléctrica cuente con interruptor de apagado/ encendido, el equipo no cuenta con interruptor, al momento de conectar encenderá.
4. En caso de utilizar controlador DMX, debe conectarlo, utilizando cable con conectores XLR (canon) en el conector DMX IN
5. Para controlar de forma sincronizada varios equipos, debe configurar el primer equipo como "maestro-master" en el cual se conectara el controlador DMX y en los siguientes equipos configurar como "esclavos-slave", la conexión DMX se realiza de la salida DMX OUT del equipo que se utilizara como "maestro-master" a la entrada DMX IN del equipo que se utilizara como "esclavo-slave" realizando conexión en serie hasta 10 equipos.
6. Realice las configuraciones de funcionamiento de acuerdo a la siguiente tabla.

CONFIGURACION

FUNCIONES DE DISPLAY

Rango	DESCRIPCION
A001 – A512	Controlador DMX
A1 x	Modo luz roja y rosa
A1x – A1 9	Ajuste velocidad de rotación (1)espacio (9)rápido
A2 x	Modo luz verde y anaranjado
A2 1 – A2 9	Ajuste velocidad de rotación (1)espacio (9)rápido
A3 x	Modo luz amarilla y blanca
A3 1 – A3 9	Ajuste velocidad de rotación (1)espacio (9)rápido
A4 x	Secuencia de funciones A1 – A2 – A3
A4 1 – A4 9	Ajuste velocidad de rotación (1)espacio (9)rápido
A5 x	Modo automático
A5 1 – A5 9	Ajuste velocidad de rotación (1)espacio (9)rápido
A6 x	3 colores – 6 colores – 9 colores
A6 1 – A6 9	Ajuste velocidad de rotación (1)espacio (9)rápido
A7 1	3 colores-3 colores-3 colores-6 colores-6 colores-9 colores
A71 – A79	Ajuste velocidad de rotación (1)espacio (9)rápido
S1x – 1-20	Audio rítmico – funciones de ajuste no disponibles
S2x – 1-20	Audio rítmico – funciones de ajuste no disponibles
S3x – 1-20	Audio rítmico – funciones de ajuste no disponibles
FLx -1-20	Modo flash – rotación de motor lenta a rápida

CANAL	VALOR	DESCRIPCION
CH1	0-7	switch
	6-255	Función estrobo de rápido a lento
CH2	0	Rojo apagado
	1-255	Cambio gradual de tono fuerte a claro
CH3	0	Verde apagado
	1.-255	Cambio gradual de tono fuerte a claro
CH4	0	Amarillo apagado
	1-255	Cambio gradual de tono fuerte a claro
CH5	0	Motor apagado
	1-255	Función estrobo de lento a rápido
CH6	0-127	Motor apagado
	128-255	Motor en reversa
CH7	0-9	Canal 1 – 6
	10-39	A1
	40-69	A2
	70-99	A3
	100-129	A4
	130-159	A5
	160-189	A6
	190-219	A7
	220-249	Audio rítmico activado. Funciones de ajuste no disponibles
	250-255	Audio rítmico activado. Funciones de ajuste no disponible