



BLINDER 600



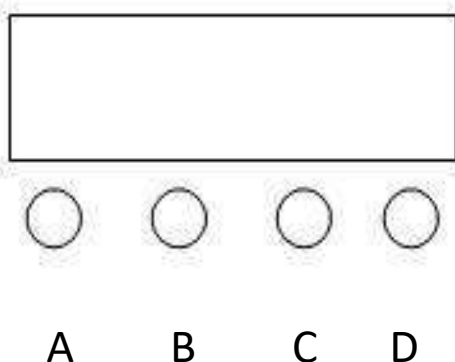
MANUAL DE USUARIO

POR FAVOR LEA ESTE MANUAL ANTES DE CONECTAR SU EQUIPO

Para optimizar la eficiencia de este producto, por favor lea cuidadosamente este manual de operación para familiarizarse con las operaciones básicas de su unidad. El BLINDER 600 es una luminaria de baño de color de 7 leds RGBW de 12 watts y una máscara de leds RGB de 0.2W que marca los pixeles y le da un efecto diferente que agrega aún más versatilidad a su diseño elegante, práctico y ligero. Puede funcionar con operación vía control DMX, y también puede trabajar sólo manual y automáticamente.

- Favor de mantener la ventilación con una distancia mínima de 1 metro para que sea suficiente.
- La ventilación no debe impedirse cubriendo las aberturas de ventilación con objetos, tales como periódicos, manteles, cortinas, etc.
- **IMPORTANTE:** No situar el aparato sobre fuentes de flama viva, como pueden ser velas encendidas.
- Tener cuidado si es que sitúa el aparato en lugares con climas tropicales y/o templados.
- Favor de conectar a la toma de corriente de la red eléctrica con una conexión de puesta a tierra de protección.
- Las instrucciones para el montaje e interconexión son correctos y seguros del aparato en sistemas multimedia.
- **ADVERTENCIA:** Para evitar daños, este aparato tiene que estar firmemente anclado al suelo/pared según las instrucciones de instalación.
- Favor de no exponer al goteo o el ingreso de agua, de igual forma no deben situar objetos llenos de líquidos como los vasos, sobre el aparato.
- Donde se utilice como dispositivo de desconexión una clavija de red eléctrica o un conector de aparato, el dispositivo de desconexión debe permanecer fácilmente operativo.

Funcionamiento del display de configuración.



- A. Menú
- B. Menos
- C. Más
- D. Enter

Instrucciones: Presione el botón A para acceder al menú de funciones, Presione los botones B o C para navegar las funciones y modificar los parámetros. Presione el botón D para guardar los cambios.

Menú de operaciones.

NO.	Menu	Menu functions
1	A001	Dirección DMX modo 8 canales, (001—505)
2	D001	Dirección DMX modo 4 canales, (001—509)
3	CC00	Función de cambio de sección modo jump y ajuste de velocidad (01—99)
4	CP00	Función de cambio de sección modo gradual y ajuste de velocidad (01—99)
5	DE00	Función de cambio de sección modo random y ajuste de velocidad (01—99)
6	BEB1	Cambio de sección en Modo audio
7	R255	Ajuste de intensidad de sección 1 (000—255)
8	G255	Ajuste de intensidad de sección 2 (000—255)
9	B255	Ajuste de intensidad de sección 3 (000—255)
10	W255	Ajuste de intensidad de sección 4 (000—255)
11	-ON- / -OFF	Display ON/OFF

Modo DMX 4 canales.

CH	Función	Descripción
1	Dimmer 1	Intesidad de la sección 1
2	Dimmer 2	Intesidad de la sección 2
3	Dimmer 3	Intesidad de la sección 3
4	Dimmer 4	Intesidad de la sección 4

Modo DMX 8 canales.

CH	Función	Descripción
1	Dimmer general	Intensidad de todas las secciones.
2	Dimmer 1	Intensidad de la sección 1
3	Dimmer 2	Intensidad de la sección 2
4	Dimmer 3	Intensidad de la sección 3
5	Dimmer 4	Intensidad de la sección 4
6	Estrobo	Estrobo general de lento a rápido.
7	Efectos	0 – 255
8	Velocidad de efectos	Velocidad de efectos

Especificaciones.

MODELO: BLINDER 600

ENTRADA: 100-240 V~ 50-60 Hz 620 W

SALIDA: 100-240 V~ 50-60 Hz 10 A

DIMMER LINEAL

ESTROBO

MODOS DE TRABAJO: DMX, STAND ALONE, AUTO

EFFECTOS: 4 SECCIONES 1 LED BLANCOS INDEPENDIENTES

LED: 4 LEDS DE 150W 3200K

POSICION DE TRABAJO: CUALQUIER POSICION SEGURA



DESTELLADOR ELECTRONICO

Especificaciones Eléctricas:

Entrada: 100-240 V~ 50-60 Hz 620 W

Salida: 100-240 V~ 50-60 Hz 10 A

Producto Importado por: Mubarzia S.A. DE C. V.

Calle 21 Norte #3203 Int. B Col. Las Cuartillas C.P. 72050 Puebla, Puebla, México.

RFC: MUB190704MT2

VEASE INSTRUCTIVO ANEXO

Hecho en: CHINA
Modelo: BLINDER 600



POR FAVOR RECICLE LA ENVOLTURA DE CARTÓN LO MÁS POSIBLE