

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

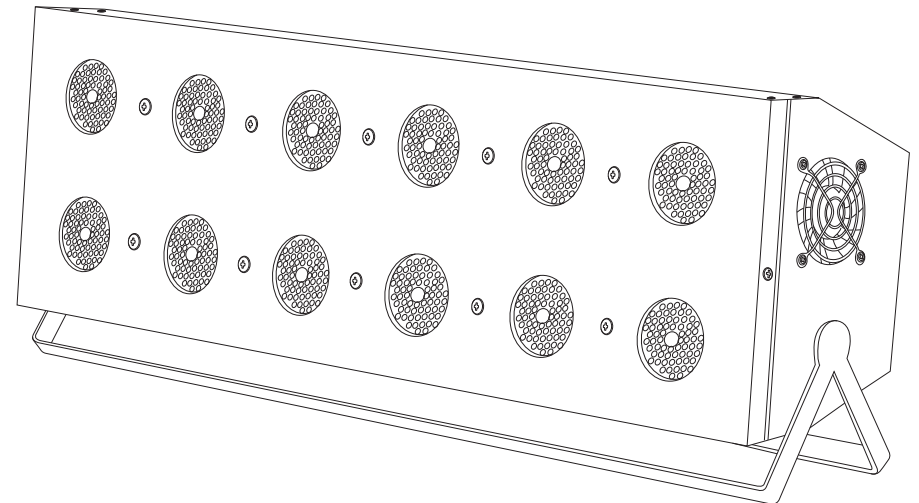
1. En la función Activación por sonido, el equipo LED no funciona:
 - A) Puede ser que el sonido sea demasiado débil y no active el equipo LED, por favor, incremente el volumen de su fuente de sonido.
2. En modo DMX, el equipo LED no enciende y el indicador de señal DMX está pagado, revise lo siguiente:
 - A) Asegúrese que este en el menú sea el adecuado para DMX
 - B) Compruebe que tiene una conexión correcta.
 - C) Compruebe que el cable de señal DMX está en óptimas condiciones.
3. En modo DMX el equipo LED no funciona ó no puede ser controlado por el sistema DMX externo, pero el indicador DMX está parpadeando, por favor asegúrese que el sistema externo DMX y el equipo láser tiene el mismo canal DMX.
4. Si el equipo falla, por favor, apáguelo y vuelva a encenderlo pasados 5 min. Si el problema persiste, por favor contacte a su vendedor o con el servicio técnico.
5. Si la los LED del equipo se ven tenues ó poco brillante al cabo de algún largo tiempo de encendido, puede que el tiempo de vida útil de los LED haya finalizado.



Professional Lighting Equipment

ESTROBO 12 X 3W LED DMX

DAZE



SOPORTE TECNICO

Servicio directo en nuestras instalaciones.
Reparación, calibración y pruebas con refacciones originales.
Servicio de Lunes a Viernes de 9:00 a 18:00 hrs.
Técnicos calificados ofreciendo el mejor servicio.
Para cualquier sugerencia, consulta o comentario comuníquese con nosotros, un especialista lo atenderá resolviendo cualquier duda.



ATENCION AL CLIENTE

Lago Texcoco No. 112-K 3er. piso
Col. Anáhuac - Delegación Miguel Hidalgo - C.P. 11320 México, D.F.
Tels: (5255) 5709-2005 y (5255) 5709-1995
Para conocer más acerca de su equipo visite nuestra página:

www.sunstar.com.mx



ESPECIFICACIONES

MODELO: Estrobo 12 x 3W Led Blanco
MARCA: SUN STAR
CARACTERISTICAS: Estrobo Led
FUENTE DE ILUMINACION: 12 Leds de 3W Blancos
VOLTAJE: 110V-240V ~ 50/60Hz
FUSIBLE: 3A
CONSUMO: 50W
MODO DE CONTROL: DMX, Automático, Master-Slave y Audio Rítmico
CANALES DMX: 5 y 6
DIRECCIONAMIENTO: Display LCD
DIMENSIONES: 39x18x14 cm
PESO: 1.8 Kg

INTRODUCCIÓN

Sun Star, le da las gracias por comprar este equipo. Por favor, lea detenidamente este manual de usuario antes de usar el producto. Guarde este manual para futuras consultas. Este equipo puede recrear programas de equipo LED automáticamente ó mediante consolas ó software DMX. Este equipo ha pasado una serie de controles muy estrictos antes de su comercialización.

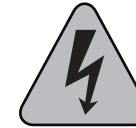
NOTAS IMPORTANTES

Acuérdese de utilizarlo conforme a las normas de funcionamiento, si detecta algún fallo en el equipo LED, por favor no lo desmantele ni abra por su cuenta, contacte antes con técnicos profesionales. Debe llamar a un instalador profesional ó dirigirse a donde lo haya comprado, para que le asesoren sobre el problema.

Compruebe que el voltaje existente es el que necesita el aparato, observe que no hay fuentes de calor, a menos de medio metro de distancia, no instale el aparato a menos de 15 cm. de la pared, entre el equipo LED y la pared más próxima, debe de haber espacio para la ventilación, compruebe frecuentemente que el ventilador este funcionando y las rejillas estén libres. El aparato debe estar bien sujetado procure colocar un cable de seguridad que aguante 10 veces el peso del equipo (no suministrado) compruebe que la instalación es segura. El equipo LED tiene que instalarse a un metro de distancia de otros aparatos. Evite que otros elementos entren dentro del equipo LED, ya que pueden causar averías. Este equipo LED tiene que estar al menos 25 minutos apagado cada 3 horas de funcionamiento.

Después de que se enfríe, puede utilizarse de nuevo.

Guarde el embalaje original para futuros traslados, así el equipo LED irá bien protegido en su transporte, evitando con ello, cualquier tipo de daño producido por golpes. Todas las personas que se involucren en la instalación y operación del equipo, tienen que estar calificadas y seguir las instrucciones del presente manual.



Este símbolo tiene el propósito de alertar al usuario de la presencia de **VOLTAJE PELIGROSO** que no tiene aislamiento de la caja y que puede tener una magnitud suficiente para constituir riesgo de descarga eléctrica.



Este símbolo tiene el propósito de alertar al usuario de la presencia de instrucciones importantes sobre la operación y mantenimiento en la documentación que viene con el producto.

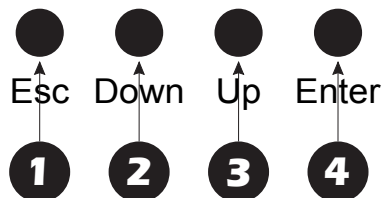
PRECAUCION: Para disminuir el riesgo de choque eléctrico NO quite la cubierta, no hay piezas adentro que el usuario pueda reparar, deje todo el mantenimiento a los técnicos calificados.

ADVERTENCIA: Para prevenir un choque eléctrico ó riesgo de incendios, NO exponga este aparato a la lluvia o a la humedad. No arroje agua ó cualquier otro líquido sobre ó dentro de su unidad. Antes de utilizarlo lea todas las advertencias en la guía de operación.

LISTA DE COMPONENTES DEL EMPAQUE

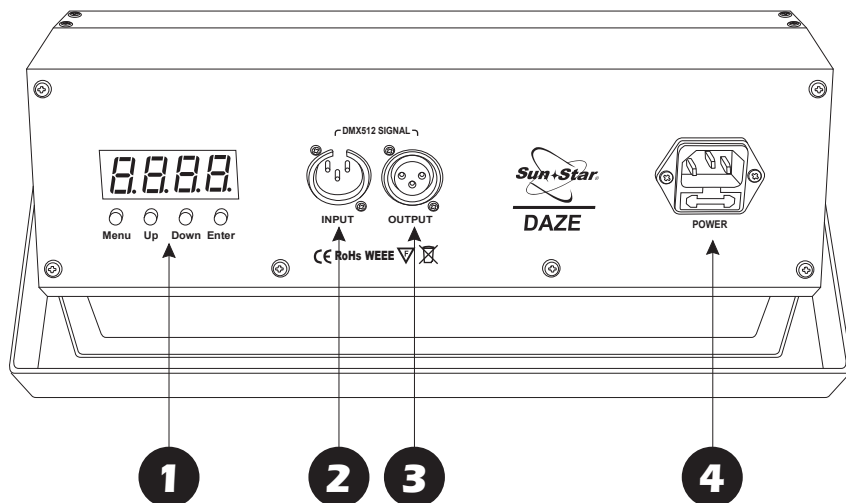
1. 1 ESTROBO LED DAZE
2. 1 CABLE DE PODER
3. 1 MANUAL DE USUARIO
4. 1 POLIZA DE GARANTIA

LCD DISPLAY



1. **ESC**: Accede a las funciones principales del menú.
2. **DOWN**: Desplazar hacia abajo las opciones.
3. **UP**: Desplazar hacia arriba las opciones.
4. **ENTER**: Selecciona la opción deseada del menú.

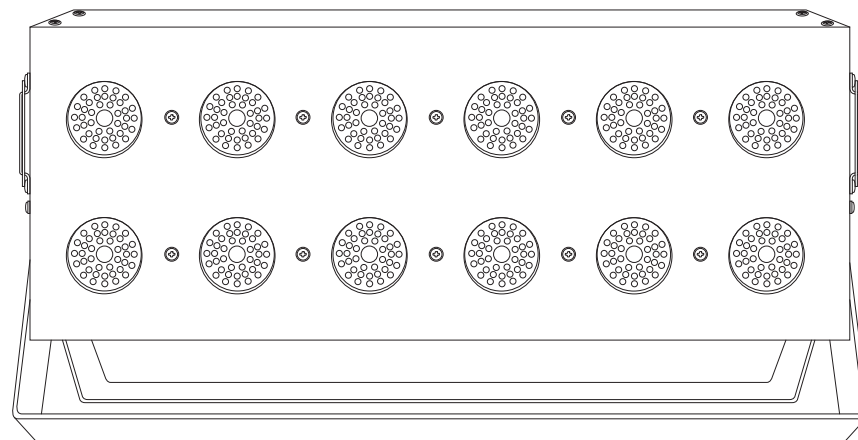
PANEL TRASERO



1. **DISPLAY LCD**
2. **ENTRADA DMX CONECTORES CANON**
3. **SALIDA DMX CONECTORES CANON**
4. **FUENTE DE ALIMENTACION 127V 50/60HZ**

ESTROBO 12 X 3W LED DMX

El Daze de SUN STAR® es un Estrobo de 12 x 3W Leds que le permite crear efectos con sus 5/6 canales DMX.



PRECAUCIONES

1. No exponga a los ojos directamente la luz del equipo LED.
2. No encienda y apague el equipo con frecuencia.
3. Antes de utilizar este equipo asegúrese que la toma a tierra es correcta.
4. Este sistema está fabricado para utilizarse en espacios interiores, aléjese de la humedad y de vibraciones. Se debe utilizar siempre a una temperatura entre 18 y 30°, no se puede operar de forma continua más de 4 horas. De otra forma estaría acortando la vida del equipo.
5. No retire ó rompa el precinto de garantía ya que la perdería.
6. Siempre debe utilizar el mismo fusible de sustitución, solo utilice los específicos, de otra forma podría causar fuego ó provocar descargas eléctricas y dañar el equipo, además de perder la garantía del fabricante.
7. No abra la cubierta ni intente efectuar ninguna reparación, no hay piezas reparables por el usuario dentro del equipo.

CONEXIÓN A LA ENERGÍA

- *Asegurese siempre de que va a conectar la luz a la tensión adecuada, según las especificaciones de este manual o en la etiqueta del producto.
- *Nunca conecte la luz a un regulador de voltaje.
- *Asegurese de que le cable de alimentación no esta roto, doblado o dañado.
- *Nunca desconecte el aparato jalando o dando un tirón al cable de alimentación.

CANALES DMX-512

5 CANALES d001-d512

CANAL DMX	FUNCION	DATOS	DESCRIPCION
CH1	Gobo	0-255	Gobo de Led
CH2	Velocidad de Gobo	0-100	Seleccionar un solo Gobo
		101-255	Velocidad de Gobo de Led
CH3	Flash	0-255	Flash
CH4	DMX	11-200	Auto DMX
		201-255	Sonido DMX
CH5	AUTO DMX	0-255	Auto-Sonido DMX de Lento a Rápido

6 CANALES H001-H512

CANAL DMX	FUNCION	DATOS	DESCRIPCION
CH1	Lentes	0-255	Lente 1
CH2	Lentes	0-255	Lente 1
CH3	Lentes	0-255	Lente 1
CH4	Lentes	0-255	Lente 1
CH5	Lentes	0-255	Lente 1
CH6	Lentes	0-255	Lente 1

MENU DEL SISTEMA

R1 — Auto Ajuste ————— Velocidad 1-9

R2 — Auto Ajuste Sin Flash ————— Velocidad 1-9

R3 — Auto Ajuste Con Flash ————— Velocidad 1-9

R4 — Auto Ajuste 100% Flash Brillo — Velocidad 1-9

S1 — Ajuste Sonido Activo ————— Velocidad 1-9

S2 — Ajuste Sonido Activo Sin Flash — Velocidad 1-9

S3 — Ajuste Sonido Activo Con Flash — Velocidad 1-9

S4 — Ajuste Sonido 100% Flash Brillo — Velocidad 1-9

d — Ajuste DMX 5 Canales ————— Velocidad 1-9

H — Ajuste DMX 6 Canales ————— Velocidad 1-9

**M
E
N
U**