

DESTELLADOR DE LUZ EM864



MODELO: CM050

Lea este manual antes de operar el dispositivo de iluminación

¡Gracias por elegir nuestro equipo de iluminación LED para escenarios! Antes de comenzar, lee detenidamente las instrucciones del manual, que contienen información esencial sobre la instalación y el uso del equipo.

Sigue las indicaciones al utilizar los accesorios y guarda el manual en un lugar accesible. Si tienes alguna pregunta, no dudes en contactarnos. ¡Esperamos que disfrutes de tu experiencia con nuestro producto!

Instrucciones de Seguridad:

- Asegúrate de que el voltaje esté dentro de los límites indicados en el manual para evitar daños por voltajes excesivos o insuficientes.
- No mires directamente a la fuente de luz para proteger tus ojos.
- Instala la lámpara en un lugar protegido del calor, la humedad y la suciedad. Mantén una distancia mínima de 0,5 metros entre la lámpara y el objeto o área a iluminar, y asegúrate de que no haya materiales inflamables o explosivos cerca.
- Usa cables de alta seguridad para la conexión de la lámpara.
- Familiarízate con las funciones del equipo antes de usarlo.
- El uso inadecuado puede causar daños. Es recomendable que el equipo sea operado por profesionales. No muevas la lámpara mientras esté en uso.
- No cambies los accesorios sin conocimiento, ya que esto puede causar cortocircuitos.
- El fabricante no se hace responsable de daños por manipulación incorrecta y la garantía quedará anulada.

Parámetros técnicos:

Voltaje: 85-265V~ 60Hz
Potencia Nominal: 200 W

• Fuente de Luz 1: 864 PCS LED RGB

• Fuente de Luz 2: 96 cuentas de Luz Blanca

 Modo de Control: DMX512、Autopropulsado、Maestro-esclavo、Control por voz、 Función RDM (Remote Device Management)

Canal: 8/20/52CH

• Atenuación: Atenuación lineal de 32 bits, 0 ~ 100%

Características: Flash \ Tinte \ Efecto \ Sacudida de cabeza

Frecuencia Estroboscópica: 1 ~ 30 Hz

Aspecto: Metal, negro

● Método de Conexión: Entrada y salida DMX512、Entrada y salida de alimentación

 Clasificación IP: IP20 (protección contra polvo y objetos sólidos de más de 12 mm, no resistente al agua)

Función de menú

- 1. Restablecimiento Inicial:
- Después de encender la máquina, presiona el botón de Menú para acceder al menú principal.

- 2. Navegación del Menú:
- Si no se realiza ninguna operación en la interfaz del menú principal durante 30 segundos, el menú se cerrará automáticamente.
- 3. Guardar Parámetros:
- Para guardar los parámetros funcionales actuales, presiona la tecla de Confirmación.
- La máquina tiene una memoria que preserva los parámetros guardados incluso después de una pérdida de energía.

Menú Principal	Submenú	Descripción de la Función del Menú
1. Configuración del Sistema	1. Dirección DMX	Modifique el código de dirección DMX (001-512). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 001.
	2. Codificador	Modifique el código para encender/apagar. Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado está encendido.
	3. X Reverso	Modifique el giro/cierre inverso del motor X. Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado está cerrado.
	4. Y Reversión	Modifique el giro/cierre del motor Y. Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado está cerrado.
	5. Configuración Avanzada	Accede a opciones avanzadas de configuración.
2. Modo de Operación	1. Modo de Ejecución	Seleccione el modo DMX/Control de Voz/Automático. Se guarda con las teclas de confirmación, el predeterminado es DMX.
	2. Selección de Canales	Seleccione el canal CH8/CH20/CH52. Se guarda con las teclas de confirmación, el predeterminado es CH20.
3. Control Manual	1. Eje Y	Modifique el valor del eje Y (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 255.
	2. Y Fino-Ajuste	Modifique el valor del ajuste fino del eje Y (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 000.
	3. Velocidad Y	Modifique el valor de la velocidad del eje Y (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 255.
	4. Luz	Modifique el valor del parámetro de iluminación (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 255.
	5. Flash de Luz RGB	Modifique el valor del parámetro de flash de frecuencia RGB (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 255.

	6. Rojo	Modifique el valor del parámetro rojo (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 000.
	7. Verde	Modifique el valor del parámetro verde (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 000.
	8. Azul	Modifique el valor del parámetro azul (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 000.
	9. Modo RGB	Modifique el valor del parámetro del modo RGB (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 255.
	10. Velocidad RGB	Modifique el valor del parámetro de velocidad RGB (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 000.
	11. Flash de Blanco	Modifique el valor del parámetro de flash de blanco (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 000.
	12. Blanco	Modifique el brillo de las perlas de la lámpara blanca (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 255.
	13. Modo Blanco	Modifique el valor del parámetro del modo blanco (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 000.
	14. Velocidad Blanco	Modifique el valor del parámetro de velocidad blanco (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 000.
	15. Flash de RGBW	Modifique el valor del parámetro de flash de frecuencia RGBW (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 000.
	16. Modo RGBW	Modifique el valor del parámetro del modo RGBW (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 000.
	17. Velocidad RGBW	Modifique el valor del parámetro de velocidad RGBW (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 000.
	18. Color de Fondo	Modifique el valor del parámetro de color de fondo (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 000.
	19. Tono de Color de Fondo	Modifique el valor del parámetro de tono de color de fondo (0-255). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es 000.
	20. Reiniciar	Permite reiniciar el sistema.
4. Configuració n de Visualización	1. Selección de Idioma	Seleccione el idioma (chino/inglés). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado es chino.

	2. Configuración de Revelación	Seleccione la configuración de visualización inversa (activación/desactivación). Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado está cerrado.
	3. Protección de Pantalla	Seleccione la activación/desactivación de la protección de pantalla. Se guarda con la tecla de confirmación, el predeterminado está encendido.
	4. Versión de Software	Muestra el código de identificación del software (066A). No se puede modificar.

Tercero, el control de principios

Si tienes dos o más lámparas conectadas a una línea de señal DMX de tres pines, ten en cuenta las siguientes directrices para asegurar un funcionamiento correcto:

Configuración del Host y Lámparas Configuración del Host:

Un Solo Host: Asegúrate de que solo un conjunto de lámparas esté configurado con un único host para evitar conflictos de señal. No conectes múltiples hosts a las mismas lámparas, ya que esto puede provocar errores de comunicación y funcionamiento irregular.

Operación de las Lámparas:

Desconexión de la Consola DMX512: Todas las lámparas conectadas deben funcionar correctamente cuando la consola DMX512 esté apagada. Asegúrate de que la consola esté apagada o desconectada para evitar interferencias en la señal DMX.

Efectos y Funciones

Gradiente, Cambio de Pulso y Salto de Color: Los efectos de gradación simultánea, cambio de pulso y salto de color se aplicarán a todas las lámparas conectadas. Asegúrate de que las configuraciones de efectos en el anfitrión estén correctamente ajustadas para obtener el resultado deseado en todas las lámparas.

Control de Voz y Autoajuste: Los efectos de control de voz y autoajuste también se aplicarán a todas las lámparas conectadas. Verifica que el control de voz y el ajuste automático estén configurados correctamente en el anfitrión para sincronizar los efectos en todas las lámparas.

Precauciones

Configuración Única: Solo un host debe configurar las lámparas. No intentes usar múltiples hosts para la misma línea de señal DMX para evitar problemas de sincronización y control.

Desconexión de la Consola DMX512: Asegúrate de que la consola DMX512 esté apagada durante la operación de las lámparas para evitar interferencias en la señal y problemas de funcionamiento.

Control DMX512

Todos los códigos de dirección de la lámpara están configurados. Descripción de las funciones relacionadas con el control de la consola DMX512.

Descripción del canal CH8:

Pasillo	Valor de canal	Habilidades básicas
1	000-255	Motor
2	000-255	Filtro de motor
3	000-255	Velocidad del motor
4	000-255	rojo
5	000-255	verde
6	000-255	azul
7	000-255	Blanco
8	000-255	Restauracion

Descripción del canal CH20:

Pasillo	Valor de canal	Habilidades básicas
1	000-255	Motor
2	000-255	Filtro de motor
3	000-255	Velocidad del motor
4	000-255	Luz
5	000-255	Flash rojo y azul verde
6	000-255	rojo
7	000-255	verde
8	000-255	azul
9	000-255	Modo de tráfico y azul
10	000-255	Velocidad roja, verde y azul
11	000-255	Flash
12	000-255	Blanco
13	000-255	Modo blanco
14	000-255	Velocidad blanca
15	000-255	Flash rojo, verde, azul y blanco
16	000-255	Modo rojo, verde, azul y blanco

17	000-255	Velocidad roja, verde, azul y blanca
18	000-255	Fondo
19	000-255	Iluminación de color de fondo
20	000-255	Restauracion

Descripción del canal CH52:

Pasillo	Valor de canal	Habilidades básicas
1	000-255	Motor
2	000-255	Filtro de motor
3	000-255	Velocidad del motor
4	000-255	Rojo 1
5	000-255	Verde 1
6	000-255	Azul 1
	000-255	Rojo 12
	000-255	Verde 12
	000-255	Azul 12
	000-255	Blanco 1
	000-255	Blanco 2
51	000-255	Blanco 12
52	000-255	Restauracion

CERTIFICADO DE GARANTÍA LIMITADA:

PARA MÁS INFORMACIÓN COMUNICARSE CON EL IMPORTADOR: IMPORTADOR: HUAMAI INTERNATIONAL MÉXICO SA DE CV

DOMICILIO: CALLE BOLÍVAR 67 DESPACHO 30, CENTRO (ÁREA 8), CUAUHTÉMOC, CIUDAD DE

MÉXICO, MÉXICO, CP. 06080

RFC: HIM210212QC6

CENTRO DE ATENCIÓN TELÉFONICA CDMX: (56) 4163 4960

CENTRO DE SERVICIO TÉCNICO:

Av. Ceylán 493 Col. Industrial Vallejo Azcapotzalco, Ciudad de México C.P. 02300

COBERTURA DE LA GARANTÍA:

- 1. Se garantiza al cliente (usuario final), que el producto al que se refiere está garantía comienza a partir de la fecha del ticket o factura de compra o de la póliza de garantía.
- 2. La presente garantía cubre únicamente aquellos defectos que surgiesen como resultado del Uso normal del producto y no por aquellos que resultasen:
- (A) Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
- (B) Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que le acompaña.
- (C) Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por el fabricante nacional, importador o comercializador responsable respectivo.
- 3. Si el cliente (usuario final) durante el período de garantía, pusiera en conocimiento al importador por medio del distribuidor autorizado la existencia de los defectos definidos anteriormente, a consideración del proveedor podrá según prefiera, reparar o reemplazar el producto si esta averiado, sin costo para el consumidor, para garantizar su funcionamiento de acuerdo con las especificaciones de este.
- 4. Este producto tiene una garantía limitada. Si el producto presenta defectos de fabricación, póngase en contacto con su distribuidor autorizado, antes de la fecha de caducidad de la garantía.
- 5. Para hacer válida esta garantía se deberá presentar el producto acompañado del ticket o factura de compra o de la póliza de garantía correspondiente debidamente sellada.

Para cualquier pregunta y para más información comunicarse a los teléfonos que refieren la garantía.

- 6. Para hacer válida la garantía en la Ciudad de México o en el interior de la República dirigirse con el distribuidor autorizado con quien se haya realizado la compra.
- 7. En caso de requerirse partes, componentes, consumibles y accesorios dirigirse con su distribuidor autorizado.

CERTIFICADO DE GARANTÍA:	
DURACIÓN DE LA GARANTÍA: 1 AÑO	
PRODUCTO: DESTELLADOR DE LUZ	
MODELO: CM050	
REFERENCIA: EM864	
MARCA: MEGALUZ	
FECHA DE COMPRA:	

SELLO DEL DISTRIBUIDOR AUTORIZADO