

TESTE-6

MADE IN CHINA
HECHO EN CHINA



Por favor lea cuidadosamente este manual antes de hacer uso de su equipo. Conserve este manual para futuras referencias.

ATENCIÓN

Para evitar la posibilidad de un mal funcionamiento/daño del producto, daños a los datos o daños a otras propiedades, por favor, siga los puntos que se indican a continuación.

FUNCIONAMIENTO Y MANTENIMIENTO

- Para garantizar el funcionamiento de su equipo, por favor lea cuidadosamente este manual para conocer sus funciones básicas.
- Este manual incluye información importante relacionada al uso y mantenimiento del producto.
- Gracias por adquirir un producto PREMIATA. Cada uno de nuestros productos ha sido probado con altos estándares de calidad y enviado en perfectas condiciones.
- Revise que el empaque de este producto, no se encuentre dañado. Si es así, inspeccione el equipo y asegúrese que se encuentra intacto, incluyendo sus accesorios (si los incluye).

MENU

Modo Canal	11, 26 Y 38CH, Selección de canales
Modo Show	Audiorrítmico, Selección de efectos
Modo Esclavo	MAESTRO, Esclavo, Maestro/esclavo Select.
Blackout	SI, NO, Modo espera
Estado de sonido	ON, OFF, Interruptor de control por voz
Sensibilidad	Sensibilidad de sonido (0 menor, 100 Mayor)
Paneo inverso	SI, NO Paneo invertido
Tilt1 Inverso	SI, NO Tildeo inverso
Tilt2 Inverso	SI, NO Tildeo inverso
Tilt3 Inverso	SI, NO Tildeo inverso
Tilt4 Inverso	SI, NO Tildeo inverso
Tilt5 Inverso	SI, NO Tildeo inverso
Tilt6 Inverso	SI, NO Tildeo inverso
Luz de fondo	ON, OFF
Auto Test	
Firmware Version	V104, Software Version, NO
Defaults	SI, NO
Reseteo	SI, NO

DMX 11 Canales Función

Canal	Valor	Función
1	0 - 255	Eje X del motor movimiento (0-360°)
2	0 - 255	Eje X del motor Velocidad (Rápido a lento)
3	0 - 255	Eje Y del motor Movimiento (0-360°)
4	0 - 255	Eje X del motor Velocidad (Rápido a lento)
5	0 - 55	Sin función
	56 - 80	Efecto Automático 1
	81 - 105	Efecto Automático 2
	106 - 130	Efecto Automático 3
	131 - 155	Efecto Automático 4
	156 - 180	Efecto Automático 5
	181 - 205	Control de voz
	206 - 230	Efecto Automático 6
	231 - 255	Control de voz
6	0 - 255	Velocidad automática
7	0 - 255	Dimmer
8	0 - 9	Sin función
	10 - 255	Velocidad de estrobo (Lento a rápido)

9	0 - 15	Sin Función
	16 - 27	Efecto 1
	28 - 39	Efecto 2
	40 - 51	Efecto 3
	52 - 63	Efecto 4
	64 - 75	Efecto 5
	76 - 87	Efecto 6
	88 - 99	Efecto 7
	100 - 111	Efecto 8
	112 - 123	Efecto 9
	124 - 135	Efecto 10
	136 - 147	Efecto 11
	148 - 159	Efecto12
	160 - 171	Efecto 13
	172 - 183	Efecto 14
	184 - 195	Efecto 15
	196 - 207	Efecto 16
	208 - 219	Efecto 17
	220 - 231	Efecto 18
	232 - 243	Efecto 19
244 - 255	Efecto 20	
10	0 - 255	Velocidad de efecto
11	0 - 249	Sin función
	250 - 255	Reset

Función DMX 26 Canales

Canal	Valor	Función
1	0 - 255	Eje X del motor movimiento (0-360°)
2	0 - 255	Eje X del motor Velocidad (fast to slow)
3	0 - 255	Eje Y1 del motor Movimiento (0-360°)
4	0 - 255	Eje Y2 del motor Movimiento (0-360°)
5	0 - 255	Eje Y3 del motor Movimiento (0-360°)
6	0 - 255	Eje Y4 del motor Movimiento (0-360°)
7	0 - 255	Eje Y5 del motor Movimiento (0-360°)
8	0 - 255	Eje Y6 del motor Movimiento (0-360°)
9	0 - 255	Eje Y1-Y6 del motor posición
10	0 - 255	Eje Y del motor Velocidad (Rápido a lento)
11	0 - 55	Sin función
	55 - 80	Efecto automático 1
	81 - 105	Efecto automático 2
	106 - 130	Efecto automático 3
	131 - 155	Efecto automático 4

11	131 - 155	Efecto automático 4
	156 - 180	Efecto automático 5
	181 - 205	Control de voz
	206 - 230	Efecto automático 6
	231 - 255	Control de voz
12	0 - 255	Efecto automático velocidad
13	0 - 255	Dimmer
14	0 - 9	Sin función
	10 - 255	Velocidad de estrobo (Lento a rápido)
15	0 - 255	Dimmer Laser rojo
16	0 - 255	Dimmer Laser verde
17	0 - 255	Dimmer Laser azul
18	0 - 31	Laser Off
	32 - 63	Primer grupo de lasers: Rojo
	64 - 95	Primer grupo de lasers: Verde
	96 - 127	Primer grupo de lasers: Azul
	128 - 159	Primer grupo de lasers: Amarillo
	160 - 191	Primer grupo de lasers: Morado
	192 - 223	Primer grupo de lasers: Cyan
	224 - 255	Primer grupo de lasers: Todos encendidos
19	0 - 31	Laser Apagado
	32 - 63	Segundo grupo de lasers: Rojo
	64 - 95	Segundo grupo de lasers: Verde
	96 - 127	Segundo grupo de lasers: Azul
	128 - 159	Segundo grupo de lasers: Amarillo
	160 - 191	Segundo grupo de lasers: Morado
	192 - 223	Segundo grupo de lasers: Cyan
	224 - 255	Segundo grupo de lasers: Todos encendidos
20	0 - 31	Laser Apagado
	32 - 63	Tercer grupo de lasers: Rojo
	64 - 95	Tercer grupo de lasers: Verde
	96 - 127	Tercer grupo de lasers: Azul
	128 - 159	Tercer grupo de lasers: Amarillo
	160 - 191	Tercer grupo de lasers: Morado
	192 - 223	Tercer grupo de lasers: Cyan
	224 - 255	Tercer grupo de lasers: Todos encendidos
21	0 - 31	Laser Apagado
	32 - 63	Cuarto grupo de Laser: Rojo
	64 - 95	Cuarto grupo de Laser: Verde
	96 - 127	Cuarto grupo de Laser: Azul
	128 - 159	Cuarto grupo de Laser: Amarillo
	160 - 191	Cuarto grupo de Laser: Morado
	192 - 223	Cuarto grupo de Laser: Cyan
	224 - 255	Cuarto grupo de Laser: Todos encendidos

22	0 - 31	Laser Apagado
	32 - 63	Quinto grupo de Laser: Rojo
	64 - 95	Quinto grupo de Laser: Verde
	96 - 127	Quinto grupo de Laser: Azul
	128 - 159	Quinto grupo de Laser: Amarillo
	160 - 191	Quinto grupo de Laser: Morado
	192 - 223	Quinto grupo de Laser: Cyan
	224 - 255	Quinto grupo de Laser: Todos encendidos
23	0 - 31	Laser Apagado
	32 - 63	Sexto grupo de Laser: Rojo
	64 - 95	Sexto grupo de Laser: Verde
	96 - 127	Sexto grupo de Laser: Azul
	128 - 159	Sexto grupo de Laser: Amarillo
	160 - 191	Sexto grupo de Laser: Morado
	192 - 223	Sexto grupo de Laser: Cyan
	224 - 255	Sexto grupo de Laser: Todos encendidos
24	0 - 15	Sin función
	16 - 27	Efecto 1
	28 - 39	Efecto 2
	40 - 51	Efecto 3
	52 - 63	Efecto 4
	64 - 75	Efecto 5
	76 - 87	Efecto 6
	88 - 99	Efecto 7
	100 - 111	Efecto 8
	112 - 123	Efecto 9
	124 - 135	Efecto 10
	136 - 147	Efecto 11
	148 - 159	Efecto 12
	160 - 171	Efecto 13
	172 - 183	Efecto 14
	184 - 195	Efecto 15
	196 - 207	Efecto 16
	208 - 219	Efecto 17
	220 - 231	Efecto 18
	232 - 243	Efecto 19
244 - 255	Efecto 20	
25	0 - 255	Velocidad de efecto
26	0 - 249	Sin función
	250 - 255	Reset

31	160 - 191	Quinto grupo de laser: Dimmer Verde
32	192 - 223	Quinto grupo de laser: Dimmer Azul
33	224 - 255	Sexto grupo de laser: Dimmer Rojo
34	0 - 31	Sexto grupo de laser: Dimmer Verde
35	32 - 63	Sexto grupo de laser: Dimmer Azul
36	0 - 15	Sin función
	16 - 27	Efecto 1
	28 - 39	Efecto 2
	40 - 51	Efecto 3
	52 - 63	Efecto 4
	64 - 75	Efecto 5
	76 - 87	Efecto 6
	88 - 99	Efecto 7
	100 - 111	Efecto 8
	112 - 123	Efecto 9
	124 - 135	Efecto 10
	136 - 147	Efecto 11
	148 - 159	Efecto 12
	160 - 171	Efecto 13
	172 - 183	Efecto 14
	184 - 195	Efecto 15
	196 - 207	Efecto 16
	208 - 219	Efecto 17
	220 - 231	Efecto 18
	232 - 243	Efecto 19
244 - 255	Efecto 20	
37	0 - 255	Velocidad de efecto
38	0 - 249	Sin función
	250 - 255	Reset

Operación de la función de ajuste fino del motor

Presione la tecla "MENÚ" e ingrese al menú. Presione la tecla "ENTER" durante al menos 3 segundos.

La interfaz del menú muestra "Pan Offerset" (ajuste fino del motor del eje X). Presione la tecla para ajustar la posición del motor dentro del valor - 127-127, luego presione la tecla para guardar el valor de ajuste fino que establezca.

BARRA LASER

Doble Servomotor Alto Rendimiento

Protección: IP20

Modo Control: Audioritmico, Automático, Esclavo/Maestro

Sistema Enfriamiento: Convección Forzada

Alimentación: AC100-240v

PRECAUCIONES DE USO:

1. No exponga a los ojos directamente la luz del equipo móvil.
2. No encienda y apague el equipo con frecuencia.
3. Antes de utilizar este equipo **ASEGÚRESE** que la toma a tierra es correcta.
4. Siempre debe utilizar el mismo fusible de sustitución, solo utilice los específicos, de otra forma podría causar fuego o provocar descargas eléctricas y dañar el equipo, además de perder la garantía del fabricante.
5. No abra la cubierta ni intente efectuar ninguna reparación, no hay piezas reparables por el usuario dentro del equipo.

CONEXIÓN A LA ENERGÍA

- Asegúrese de que el cable de alimentación no está roto, doblado o dañado.
- Nunca desconecte el aparato jalando o dando un tirón al cable de alimentación.

SOLUCIONES DE PROBLEMAS

1. El equipo móvil no enciende revise lo siguiente:
 - Compruebe que tiene una conexión correcta.
 - Compruebe que el cable de corriente está en óptimas condiciones.
2. 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.
3. 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.

LIMPIEZA

La limpieza de los lentes y/o espejos deben de ser periódicamente para optimizar la salida de la luz, al hacerlo con frecuencia, dependerá del ambiente en el cual se opere si es un ambiente con humo, húmedo o particularmente alrededor sucio, puede causar una gran acumulación de tierra en la óptica de la unidad.

- Limpie con un trapo suave usando un fluido normal para lentes.
- Siempre seque con mucho cuidado las partes.
- Limpie el lente externo al menos cada 20 días, limpie el lente interno por lo menos cada 30/60 días.

Nombre:

Domicilio:

Producto:

Fecha de compra:

El producto que usted ha adquirido, cuenta con una garantía de 3 meses por defectos de fabricación, a partir de la fecha de adquisición otorgada por:

CONDICIONES:

1.-Esta garantía tendrá validez solamente cuando se presente con la factura o comprobante de compra, junto con el producto defectuoso y su póliza de garantía debidamente llenada. La empresa se reserva el derecho a no ofrecer el servicio de garantía gratuito si no se presentan con los documentos indicados.

2.-La empresa se compromete a reparar el producto o cambiar las piezas y componentes defectuosos que se llegaran a requerir, sin ningún cargo para el consumidor, incluyendo la mano de obra, siempre y cuando la falla sea atribuible a algún defecto de fabricación.

3.-El tiempo de reparación en ningún caso será mayor a 30 días hábiles contados a partir de la fecha de recepción del producto en cualquiera de los sitios donde pueda hacerse efectiva la garantía.

4.-Esta garantía no cubre los gastos de transporte ni los riegos derivados del transporte de su producto desde el lugar de origen hasta el centro de reparación, ni del centro de reparación hasta el lugar de origen.

5.-Esta garantía tiene una vigencia de 3 meses a partir de la fecha de compra

ESTA GARANTIA NO SERA VALIDA EN LOS SIGUIENTES CASOS:

1.-Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.

2.-Cuando el producto no se haya utilizado de acuerdo al instructivo de que se acompaña el producto adquirido.

3.-Cuando el producto ha sido alterado o reparado por personas ajenas.

ATENCION A CLIENTES:
(TODA LA REPUBLICA MEXICANA)
TEL: (55) 53 68 42 49

