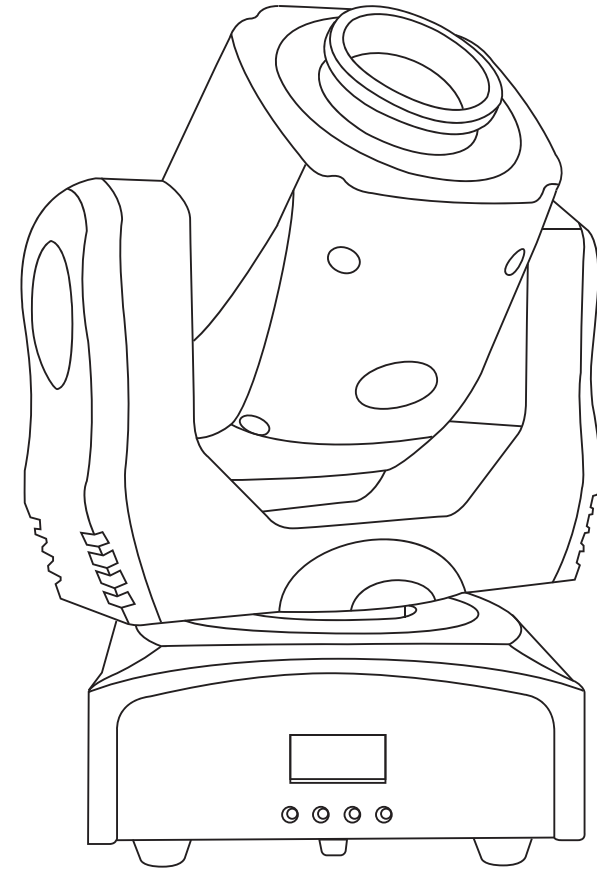




alienpro.com.mx



Indigo 60 II

MANUAL DE USUARIO

Introducción

Gracias por comprar este producto. Para optimizar el rendimiento, antes de usarlo, lea atentamente las instrucciones para familiarizarse con el funcionamiento básico de esta unidad. Por favor, conserve el manual en un lugar seguro para futuras consultas.

La cabeza móvil Indigo 60 II cuenta con el protocolo internacional DMX512, por lo que puede operarse de manera individual o en conjunto con otras luminarias. Su capacidad de rápida rotación, baja emisión de ruido y su multifuncionalidad le convierten en un equipo perfecto para conciertos, teatro, nightclub, bares y más.

Atención

- Por favor lea las instrucciones de uso para familiarizarse con la unidad ANTES DE USARLA.
- Opere el equipo únicamente con el voltaje indicado en este manual.
- Importante aterrizar el conductor amarillo/verde para evitar un choque eléctrico.
- El equipo está diseñado para su uso en interiores. No lo instale u opere en condiciones de humedad.
- Coloque la unidad en un espacio con ventilación adecuada, por lo menos a 50 cm de distancia de otras superficies. Asegúre que las salidas de ventilación no sean obstruidas.
- Desconecte el equipo de la corriente antes de realizar cualquier tipo de mantenimiento.

Descripción de funciones

Addr	A001-A512	512 Configuración de Address
CHnd	12CH	Modo de 12 canales
	10CH	Modo de 10 canales
SLnd	AUTO	Modo anfitrión
	SL 1	Modo consola
	SL 2	Modo secundario
SHnd	SH 0	Efecto 0 (recomendado)
	SH 1	Efecto 1
	SH 2	Efecto 2
	SH 3	Efecto 3
Soud	on	Modo audio-rítmico activado
	oFF	Modo audio-rítmico desactivado
SEnS	0-99	Ajuste de sensibilidad de modo audio-rítmico
bLAnd	bLAc	512 Señal regresa a 0
	Auto	512 Señal automático
	Soun	512 Señal audio-rítmico
	HoLd	512 Mantener señal en el último modo de consola elegido
LEd	OFF	Apagar la pantalla después de 5 minutos
	ON	Mantener siempre la pantalla encendida

Producto: Procesador de efectos lumínicos
Marca: Alienpro
Modelo: Indigo 60 II

IMPORTADOR:
LEDMANIA, S.A. DE C.V.
Insurgentes Sur #1425 2-D,
Piso 2, Col. Insurgentes Mixcoac,
Alcaldía Benito Juárez, CDMX
CP: 03920 RFC: LED121010V64
Tel. 55 9000 6706
HECHO EN CHINA

Especificaciones eléctricas:
127V 60Hz 100W

dISP	no	Display invertido
	YES	Posición normal de Display
rPAN	no	Motor eje X - hacia adelante
	YES	Motor eje X - reversa
rTIL	no	Motor eje Y - hacia adelante
	YES	Motor eje Y - reversa
REST		Reestablecer el sistema

Modo 12CH

Canal	Instrucción	Descripción
1	Operación horizontal	0-255
2	Movimiento fino horizontal	0-255
3	Operación vertical	0-255
4	Movimiento fino vertical	0-255
5	Color	0-9 Blanco
		10-139 Selección de color
		140-255 Cambio automático de color (de lento a rápido)
6	Gobo	0-7 Blanco
		8-63 Gobos fijos
		64-127 Vibración de gobo (gobo shake)
		128-255 Cambio automático de patrón (de lento a rápido)
7	Estrobo	0-255 Efecto estrobo (de lento a rápido)
8	Dimmer	0-255 Dimmer lineal (0-100%)
9	Velocidad de motor	0-255 Velocidad de motor (de rápido a lento)
10	Modo automático	0-59 Otras funciones
		60-134 Automático (rápido)
		135-159 Automático (lento)
		160-255 Modo audio-rítmico
11	Operación de patrones	0-20 Sin función
		21-100 Movimiento eje X
		101-200 Movimiento eje Y
		201-249 Movimiento ejes XY
		250-255 Reestablecer (5 segundos)
12	Tiras LED	5-109 Selección de color
		110-255 Modo automático

Modo 10CH

Canal	Instrucción	Descripción
1	Operación horizontal	0-255
2	Operación vertical	0-255
3	Color	0-9 Blanco
		10-139 Selección de color
		140-255 Cambio automático de color (de lento a rápido)
4	Gobo	0-7 Blanco
		8-63 Gobos fijos
		64-127 Vibración de gobo (gobo shake)
		128-255 Cambio automático de patrón (de lento a rápido)
5	Estrobo	0-255
6	Dimmer	0-255
7	Velocidad de motor	0-255
8	Modo automático	0-59 Otras funciones
		60-134 Automático (rápido)
		135-159 Automático (lento)
		160-255 Modo automático
9	Operación de patrones	0-20 Sin función
		21-100 Movimiento eje X
		101-200 Movimiento eje Y
		201-249 Movimiento ejes XY
		250-255 Reestablecer (5 segundos)
10	Tiras LED	5-109 Selección de color
		110-255 Modo automático

Especificaciones

Alimentación: 127V 60Hz
 Consumo: 100W
 Fuente de luz: lámpara blanca de 60W + 12 lámparas RGB 0.2W RGB
 Gobos: 7 + blanco
 Colores: 7 + blanco
 Canales: 10/12
 Modos de trabajo: automático, audio-rítmico, maestro-esclavo y DMX
 Eje X: 540 °
 Eje Y: 270 °