

# ■ FICHA TÉCNICA

#### ■ Características Técnicas Generales

- Modelo: BEAM-150

- Tipo de luz: Cabezal móvil tipo BEAM

Fuente lumínica: LED de 150W (1 unidad de 120W)
Voltaje de funcionamiento: AC 110–240V / 50–60Hz

- Consumo de energía: 150W

- Colores: 8 colores + cambio automático

- Gobos: 13 gobos + agitación + cambio automático

- Modos de funcionamiento: DMX (15 canales), Maestro/Esclavo, Automático, Control por audio, Control remoto IR

#### ■ Control y Funcionalidad

- Canales DMX: 15 canales

- Movimiento: Pan (Eje X): 540° / Tilt (Eje Y): 180°

- Pantalla LED: 4 botones (MENU / UP / DOWN / ENTER)

- Funciones del menú: Dirección DMX, modos de operación, sensibilidad de micrófono, inversión de ejes, temperatura, reset de fábrica

### ■ Funciones por Canal DMX (Resumen)

Canal	Función	Rango
1	Pan	0–255
2	Pan fino	0–255
3	Tilt	0–255
4	Tilt fino	0–255
5	Velocidad del motor	0–255
6	Dimmer general	0–255
7	Estrobo	0-15 sin efecto / 16-255 velocidad
8	Selección de color	0–255
9	Gobo + agitación + cambio auto	0–255
10	Prisma (on/off + rotación)	0–255
11	Modo colorido	0–255
12	Auto/Sonido	0–255
13	Macro motor	0–255
14	Tiras LED / color auto	0–255
15	Velocidad efecto tira	0–255

## ■ Control Remoto Infrarrojo

Permite cambiar modos automáticos, sonido, selección de gobos y colores, controlar el prisma y estrobo, ajustar velocidad y sensibilidad sonora, acceder a funciones DMX y hacer reset.