



EAC



Руководство пользователя

MA-E037

Прожектор эффектов с движущимся корпусом 100Вт

1. Техника безопасности



- При получении распакуйте прибор и проверьте наличие возможных повреждений при транспортировке.
- Убедитесь в том, что напряжение и частота источника питания соответствуют требованиям к электропитанию прибора.
- При подключении используйте розетки с заземлением.
- Прибор предназначен для эксплуатации внутри помещений в сухом месте.
- Максимальная температура воздуха при эксплуатации прибора 40°C. Не используйте прибор в местах, где температура выше данной отметки.
- Устанавливайте прибор на расстоянии не менее 50 см от прилегающих поверхностей. Не загромождайте вентиляционные отверстия.
- При подвесе прибора конструкция на которую он крепится должна выдерживать вес в 10 раз больше веса самого прибора.
- Для стабильной работы прибора требуется регулярный уход. Это позволит продлить срок службы вашего прибора. Регулярно удаляйте пыль с линз и вентиляционных решеток.
- Перед обслуживанием отключайте прибор из розетки.
- При настройке прибора не смотрите прямо на свет.
- Не подключайте прибор к диммеру.
- При переноске прибора используйте ручки, не берите прибор за подвижные части.
- При необходимости ремонта, обратитесь в сервисный центр или к вашему продавцу. Не пытайтесь отремонтировать прибор самостоятельно.

2. Спецификации прибора

Светодиодный источник:

Лучи: 8*10Вт RGBW (2x4)

Линзы: прозрачно-чистые, точно сфокусированные лучи.

Стробы: 8*5W теплого белого цвета, 0-20 в сек.

Laser: 1 зеленый лазер 50 мВт, 1 красный лазер 100 мВт,

Потребляемая мощность: 120 Вт

DMX: 17 каналов

Движение: панорамирование: 540°, поворотные головы - бесконечное вращение.

Точность позиционирования : 16 бит.

Режим управления: автоматический, звуковая активация,

DMX512, ведущий/ведомый

Диммер: линейный плавный 0–100%

Разъемы DMX: 2 x 3-pin XLR вход/выход

Напряжение: 220В 50Гц

Корпус: пластик

Размер, мм: 150 x 270 x 270

Вес нетто: 2,85 кг

Вес брутто: 3,5 кг

3. Таблица абресов DMX

Addr	Название	Значения	Эффект
	1 Pan	0-255	Поворот позиция 0-540гр
	2 Tilt1	0-127	0-360 позиция поворота
		128-191	вращение по часовой

		стрелке
	192-255	вращение против часовой стрелки
3 Tilt2	0-127	0-360 позиция поворота
	128-191	вращение по часовой стрелке
	192-255	вращение против часовой стрелки
4 speed PanTilt	0-255	скорость перемещений
5 dimmer	0-255	яркость прибора
6 strobe	0-10	нет эффекта
	11-255	Стробоскоп
7 R	0-255	Красный
8 G	0-255	Зелёный
9 B	0-255	Синий
10 White	0-255	Белый
11 Amber	0-255	Янтарный
12 R lazer	0-255	Яркость красного лазера
13 G lazer	0-9	Яркость зеленого лазера
14 light Macro	0-6	нет эффекта
	7-132	Эффект 1
	133-255	Эффект 2

15 Motor Macro	0-6	нет эффекта
	7-132	Эффект 1
	133-255	Эффект 2
16 Whole Macro	0-49	нет эффекта
	50-99	Эффект 1
	100-149	Эффект 2
	150-255	Управление звуком
17 reset	0-240	нет эффекта
	241-255	Перезапуск прибора через 3 сек.

