

LASER DISPLAY SYSTEM

Инструкция по применению Flying090-B

Прочтите внимательно инструкцию перед использованием прибора

Полезная информация:

1. Данный продукт является продуктом класса ЗВ.
2. Не разбирайте или не ремонтируйте прибор самостоятельно. В случае возникновения проблем обращайтесь к специалисту или дилеру.
3. Прибор должен быть установлен специалистом.
4. Не подвергайте прибор воздействию влажного и пыльного окружения.
5. Не прикасайтесь к прибору мокрыми руками, не подключайте сетевой кабель с усилием.
6. Не включайте и не выключайте прибор многократно, также не оставляйте прибор включенным долгое время
7. Избегайте сильной вибрации или ударов.
8. Избегайте попадания в прибор посторонних предметов
9. Сохраняйте расстояние от прибора и до освещаемого предмета не менее 1м
10. Подключайте питание прибора только после установки прибора.
11. Во избежание повреждения лазера перед включением или выключением прибора уменьшите яркость свечения лазера.
12. Перед включением системы убедитесь, что силовой кабель подключен.
13. Перед использованием прибора необходимо прогреть его в течение 15 минут. После непрерывного использования в течение 3-х часов отключайте прибор на 25 минут для охлаждения.
14. Во избежание повреждения прибора при транспортировке используйте оригинальную упаковку.
15.  Данный знак означает, что прибор нельзя выбрасывать вместе с обычным мусором.

Комплектация

Проверьте комплектацию перед покупкой. Состав:

прибор -1 шт.

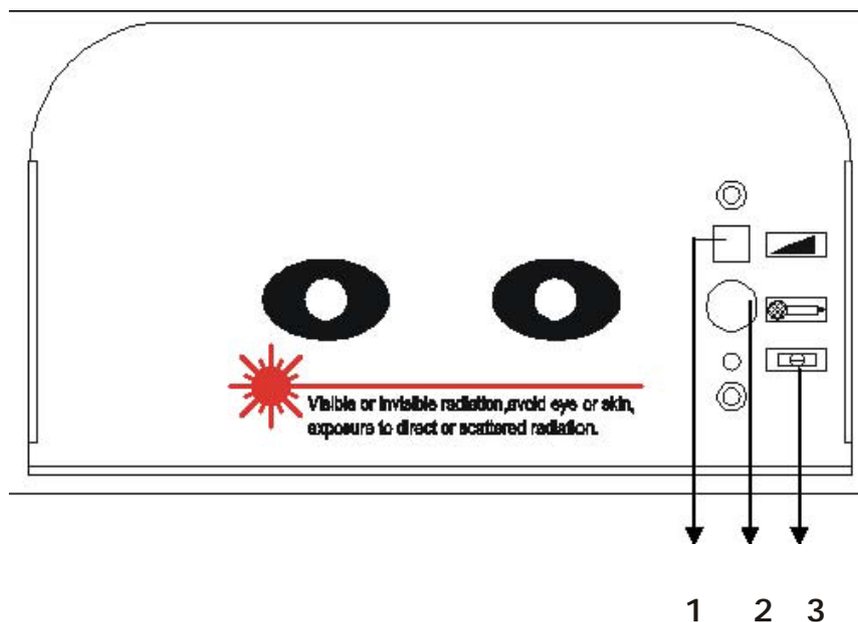
инструкция -1 шт.

силовой кабель -1 шт.

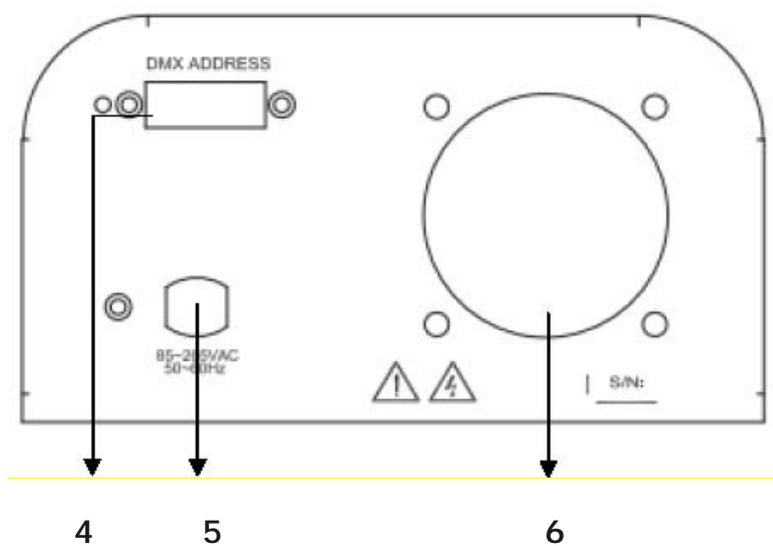
Установка

1. Убедитесь, что вблизи нет огнеопасных или взрывоопасных предметов, расстояние до ближайших освещаемых предметов должно быть не менее 1.5м. в то же время, прибор располагается не менее 0.5 м от стен.
2. Убедитесь, что напряжение сети соответствует рабочему напряжению прибора
3. Убедитесь, что вентилятор охлаждения не заблокирован, вентиляционная решетка не закрыта.
4. Прибор должен быть крепко зафиксирован.
5. Для безопасности обязательно заземлите прибор.

Передняя панель



Задняя панель



1. Регулятор чувствительности микрофона
2. Микрофон
3. Индикатор работы микрофона
4. DMX ADDRESS: Переключатель адресов DMX
5. 85-265VAC: Штекер питания
6. Fan: вентилятор

Технические характеристики

Параметры		Flying090-B
1	Лазер	Зеленый / красный
2	Напряжение	110-240 В, 50-60 Гц
3	Мощность лазера	зеленый: 532нм 25-40 мВт красный: 650 нм 100 мВ
4	Угол сканирования	±40°
5	Способ управления	Аудио/Авто
6	Эффекты	Эффект фейерверка, метеоритов, эффект стробоскопа, эффект вращения и т.д.
7	размеры	150*203*156 мм

Адреса: Настройка DMX адресов

1. При положении переключателя 10 ВКЛ функции 1-9 переключателей следующие:
переключатель 1 в положении ВЫКЛ – режим звукового управления
переключатель 1 в положении ВКЛ – режим автоматического управления
переключатель 3 в положении ВЫКЛ – средняя скорость
переключатель 3 в положении ВКЛ, переключатель 2 в положении ВКЛ – высокая скорость
переключатель 3 в положении ВКЛ, переключатель 2 в положении ВЫКЛ – медленная скорость
2. Переключатель 10 в положении ВЫКЛ – режим управления DMX.

Обслуживание

Регулярно протирайте линзы тканью из хлопка, смоченной в спиртовом растворе. Не используйте мокрую одежду или химические средства. Период обслуживания зависит от частоты использования прибора и от среды работы прибора. Рекомендуется каждый 15 дней чистить прибор.

Внимание Отключайте питание прибора перед тем, как обслуживать прибор.

Предупреждение

Пользователь должен следовать инструкции по применению и предупреждениям. Несоблюдение правил пользования или несоблюдения инструкции отменяют гарантийное обслуживание прибора. Производитель может вносить изменения в конструкцию, дизайн и комплектацию без предварительного уведомления.