



**СВЕТОДИОДНЫЙ ПАРАБОЛИЧЕСКИЙ РЕФЛЕКТОР
"ПАРБАЛАЙЗЕР"**

LP007

LP007-Н

LUTNER
music company

www.LUTNER.ru

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- ♦ Используйте только поставляемые в комплекте источник и шнур питания. Если Вы не знаете параметры питания в сети общего пользования, свяжитесь с дилером или местным поставщиком электроэнергии.
- ♦ Не отламывайте клемму заземления от шнура питания.
- ♦ Не пытайтесь поставить на предохранитель «жучка» или использовать предохранитель другого номинала.
- ♦ Не пытайтесь ремонтировать устройство самостоятельно, так как снятие крышек может подвергнуть Вас опасности электрошока и другим рискам.
- ♦ Позвольте квалифицированным специалистам заняться ремонтом. Ремонт необходим в том случае, если устройство каким-либо образом было повреждено, например если был поврежден штепсель или шнур питания, в устройство попала жидкость или посторонние объекты, устройство было подвержено воздействию дождя или сырости, не функционирует нормально или было уронено.
- ♦ Не удаляйте средства безопасности с поляризованного штепселя или штепселя с заземлением. Поляризованный штепсель это штепсель, один из щупов которого шире другого (*при питании от 110 вольт*). Штепсель с заземлением оснащен двумя щупами и одним хвостовиком заземления. Широкий щуп и третий хвостовик сделаны для безопасности. Если поставляемый в комплекте штепсель не подходит к розетке питания, проконсультируйтесь с электриком по поводу замены розетки.
- ♦ Не пользуйтесь усилителем в сырых или влажных условиях.
- ♦ Шнур питания следует отключить от розетки, если Вы не пользуетесь устройством в течение долгого промежутка времени.
- ♦ Не наступайте на шнур и избегайте перегибов, особенно близко к штепселю и гнезду устройства.
- ♦ Когда приборный или сетевой штепсель используются для выключения устройства, включатель самого устройства останется в положении **ВКЛЮЧЕНО**.

ВВЕДЕНИЕ

Нам очень приятно, что вы решили приобрести светодиодный параболический рефлектор производства компании Big Dipper.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ

1. Перед использованием прибора внимательно прочтите инструкцию пользователя. Не разбирайте и не пытайтесь отремонтировать прибор самостоятельно. В случае возникновения проблем, обращайтесь к техническому специалисту или местному дилеру.
2. Запрещается публиковать содержание данного руководства или передавать его посторонним.
3. Не пытайтесь самостоятельно модернизировать устройство.

УПРАВЛЕНИЕ

| МЕНЮ | ЗНАЧЕНИЕ | ОПИСАНИЕ |
|-----------|----------|--|
| СС | 0-99 | Переход цвета, меняет скорость перехода от медленного к быстрому |
| СР | 0-99 | Цветовой оттенок, меняет скорость изменения оттенка от медленного к быстрому |
| DEOO | 0-99 | Режим АВТО |
| BEBE | | Режим АУДИО |
| R000-R255 | | Устанавливает яркость красного цвета, измените значение вверх или вниз |
| G000-G255 | | Устанавливает яркость зеленого цвета, измените значение вверх или вниз |
| B000-B255 | | Устанавливает яркость синего цвета, измените значение вверх или вниз |
| D000-D255 | | Режим DMX, измените значение вверх или вниз |

ВАЖНО: Кнопка [MENU] включает функцию изменения настроек, кнопки [UP] и [DOWN] изменяют значение, кнопка [ENTER] сохраняет изменения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

| Параметры | Модель | LP007 | LP007-H |
|-----------------------|--------|--------------------------------|---------|
| Источник света | | 54x0,5Вт/12Кр 183ел 18Син 6Бел | |
| Срок эксплуатации | | Не менее 50 000 часов | |
| Питание | | Переменное 100-220В, 50/60Гц | |
| Потребляемая мощность | | 30 Вт | |
| Режим | | Авто/Аудио/DMX/Мастер-ведомый | |
| Эффект | | Смена цвета, стробоскоп | |
| DMX каналов | | 8 | |
| Габариты | | 255 x 255 x 365 мм | |
| Вес | | 2,23 кг | 3,0 кг |

УПРАВЛЕНИЕ DMX

| Канал | Значение | Функция |
|-------|----------|--|
| 1 | 1-255 | Управление яркостью цвета (эта настройка используется совместно с каналами 5, 6, 7 или 8) |
| 2 | 1-255 | Меняет скорость вспышек стробоскопа от медленного к быстрому (эта настройка используется совместно с каналами 5, 6, 7 или 8) |
| 3 | 0-10 | Свет выключен |
| | 11-50 | Ручной выбор цвета |
| | 51-100 | Автоматический переход цвета |
| | 101-150 | Автоматическая смена цветового оттенка |
| | 151-200 | Автоматическая смена пульсирующей трансформации |
| | 201-255 | Режим Аудио |
| 4 | 1-255 | Устанавливает значение цвета, когда значение канала 3 установлено в диапазоне 11-50 |
| 5 | 0 | Красный цвет выключен |
| | 1-255 | Яркость красного цвета, от темного к яркому |
| 6 | 0 | Зеленый цвет выключен |
| | 1-255 | Яркость зеленого цвета, от темного к яркому |
| 7 | 0 | Синий цвет выключен |
| | 1-255 | Яркость синего цвета, от темного к яркому |
| 8 | 0 | Белый цвет выключен |
| | 1-255 | Яркость белого цвета, от темного к яркому |

Режим "Мастер-ведомый": присоедините кабель DMX, режим D001 ведомый, в то время как первый прожектор является мастером.

Аксессуары: Шнур питания, РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПРИМЕЧАНИЕ: В целях улучшения качества продукции, характеристики и внешний вид устройства могут быть изменены без уведомления.

Электроосветительная установка отвечает утвержденным образцам и требованиям стандартов: Декларация соответствия ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования». Маркирование устройства: модели, торговой марки, знаком соответствия ТР ТС производится на потребительской упаковке. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Гарантийный срок 6 месяцев со дня продажи его магазином при условии соблюдения покупателем правил хранения и эксплуатации. В случае выявления дефектов производственного характера владелец имеет право на бесплатный ремонт или замену устройства на протяжении гарантийного срока. Претензии по качеству товара без предъявления паспорта со штампом магазина и чека магазина не принимаются. Гарантийный срок продлевается на время нахождения устройства в ремонте. Отметка о продлении вносится в паспорт.

Гарантия не распространяется на расходные материалы, такие как:

- Лампы
- Кабели
- Динамики

Внимание! Гарантия не распространяется на:

- неисправности, вызванные не соблюдением требований, указанных в Руководстве пользователя;
- неисправности, вызванные попаданием в устройство посторонних предметов или жидкостей;
- механические повреждения, произошедшие по вине покупателя;

| | | |
|----------------------------------|---|--|
| Наименование | Установка электроосветительная не бытового назначения | |
| Производитель | BIG DIPPER INVESTMENT CO.,LIMITED Адрес: No. 42, Caiyun Road, Longteng Industrial Area, Ailian, Longgang District, Shenzhen, P.R. China | |
| Производство | Завод-производитель: BIG DIPPER INVESTMENT CO.,LIMITED Адрес: No. 42, Caiyun Road, Longteng Industrial Area, Ailian, Longgang District, Shenzhen, P.R. China | |
| Страна происхождения | Китай | |
| Торговая марка | BIG DIPPER | |
| Маркировка модели (model) | LP007 / LP007-H | |
| Импортер в Российскую Федерацию: | «ООО «Лютнер СПб» 195279, г. Санкт-Петербург, ул.Передовиков, д.19 лит.А пом.6Н, Почтовый адрес: 191124, Санкт-Петербург, а/я 15, тел. (812) 327-15-44 www.LUTNER.ru | |
| Заводской серийный номер | | |
| Дата продажи | | |
| Подпись продавца | | |
| Штамп продавца | | |

Исправность устройства проверена в присутствии покупателя. С условиями гарантии ознакомлен:

Покупатель _____