

BI RAY



СВЕТОДИОДНЫЙ ПАРАБОЛИЧЕСКИЙ РЕФЛЕКТОР

"ПАРБАЛАЙЗЕР"

PLC288

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПРОЧИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ УСТРОЙСТВО

- ♦ 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, выключатель самого устройства останется в положении **ВКЛЮЧЕНО**.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Данный продукт подходит только для профессионального использования и не подходит для других целей в целях безопасности. После того, как вы получили установку, пожалуйста, проверьте упаковку, есть ли какие-либо повреждения, вызванные транспортировкой.

Если есть какие-либо повреждения, не используйте данное устройство и, пожалуйста, как можно скорее свяжитесь с дилером или производителем.

Данный продукт класса защиты IP20 подходит только для применения внутри помещения. Лампы должны быть сухими, избегать влаги, перегрева или пыльной окружающей среды. Не допускайте контакта дамп с водой или другой жидкостью. Используя этот продукт, обратите внимание на опасность: пожара, перегрева, удара электрическим током, ультрафиолетовое излучение, взрыва лампы, так как это может причинить серьезную или смертельную травму.

Обязательно прочтите инструкции перед установкой и использованием. Соблюдайте меры безопасности и обратите внимание на предупреждающие знаки на оборудовании. Не выбирайте пункт «заводские настройки по умолчанию», иначе все данные будут удалены и настройки будут сброшены.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Перед началом эксплуатации, пожалуйста, прочитайте данное руководство и строго следуйте инструкциям, чтобы предотвратить возможность получения травм и повреждения изделия, вызванные неправильной эксплуатацией.

При распаковке проверьте отсутствие повреждений оборудования, причиненных при перевозке и наличие всех перечисленных элементов:

Установка PLC288	1	Инструкция по эксплуатации	1
Кабель питания	1		

УСТАНОВКА

1. Удостоверьтесь, что рядом с установкой на расстоянии не менее 1,5 метра нет воспламеняющихся или взрывоопасных предметов.
2. Перед установкой, пожалуйста, проверьте и убедитесь, что напряжение питания соответствует характеристикам системы.
3. Проверьте вентиляцию, вентиляторы или выхлопные каналы должны быть чистыми.

УПРАВЛЕНИЕ

ДИСПЛЕЙ	ЗНАЧЕНИЕ	ОПИСАНИЕ
A001	001-512	Режим 28 каналов
D001	001-512	Режим 7 каналов
C000	C001	Нет функций
	C002-C035	Мульти-функция
	C036	Режим АУДИО
P000	P000-P255	Настройка скорости
R255	R000-R255	Затухание красного цвета
G255	G000-G255	Затухание зеленого цвета
B255	B000-B255	Затухание синего цвета
F255	F000-F255	Изменение скорости стробоскопа: от медленного к быстрому

УПРАВЛЕНИЕ DMX

7 каналов

КАНАЛ	ЗНАЧЕНИЕ	ОПИСАНИЕ
1	000-255	Общее затухание
2	000-255	Настройка скорости стробоскопа 0-9 – нет функций
		10-255 – Изменение скорости, от медленного к быстрому
3	000-255	Затухание красного
4	000-255	Затухание зеленого
5	000-255	Затухание синего
6	000-255	Режим АВТО
7	000-255	Скорость режима АВТО

28 каналов

КАНАЛ	ЗНАЧЕНИЕ	ОПИСАНИЕ
1	000-255	Общее затухание
2	000-255	Настройка скорости стробоскопа 0-9 – нет функций
		10-255 – Изменение скорости, от медленного к быстрому
3	0-29	Затухание
	30-39	Красный
	40-49	Зеленый
	50-59	Синий
	60-69	Красный-Зеленый
	70-79	Зеленый-Синий
	80-89	Красный-Синий
	90-99	Красный-Зеленый-Синий

	100-149	Изменение пульсации
3	150-199	Затухание
	200-219	Скачкообразная смена
	220-229	Скачкообразная смена 2
	230-255	Мульти Функция
4	000-255	Скорость для канала СНЗ
5	000-255	Красный (группа 1 из Красного)
6	000-255	Зеленый (группа 1 из Зеленого)
7	000-255	Синий (группа 1 из Синего)
8	000-255	Красный (группа 2 из Красного)
9	000-255	Зеленый (группа 2 из Зеленого)
10	000-255	Синий (группа 2 из Синего)
11	000-255	Красный (группа 3 из Красного)
12	000-255	Зеленый (группа 3 из Зеленого)
13	000-255	Синий (группа 3 из Синего)
14	000-255	Красный (группа 4 из Красного)
15	000-255	Зеленый (группа 4 из Зеленого)
16	000-255	Синий (группа 4 из Синего)
17	000-255	Красный (группа 5 из Красного)
18	000-255	Зеленый (группа 5 из Зеленого)
19	000-255	Синий (группа 5 из Синего)
20	000-255	Красный (группа 6 из Красного)
21	000-255	Зеленый (группа 6 из Зеленого)
22	000-255	Синий (группа 6 из Синего)
23	000-255	Красный (группа 7 из Красного)
24	000-255	Зеленый (группа 7 из Зеленого)
25	000-255	Синий (группа 7 из Синего)
26	000-255	Красный (группа 8 из Красного)
27	000-255	Зеленый (группа 8 из Зеленого)
28	000-255	Синий (группа 8 из Синего)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Параметры	Модель	PLC288
Питание		
Питание	Переменное 100-240В, 50/60Гц	
Потребляемая мощность	120Вт	
Источник света		
Светодиод	288шт*0,4Вт	
Управление		
Режимы управления	Авто/Аудио/DMX/Мастер-ведомый	
Каналов DMX	7/28	

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".

Гарантийный срок 12 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 несоблюдением 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	BI RAY Electronic Technology Co.,Ltd Add: 2nd Floor, Building 1, no 6 of Di Shan South Road, Xinsheng Community, Longgang District, Shenzhen of China	
Страна происхождения	Китай	
Торговая марка(маркировка)	BI RAY	
Маркировка модели (model)	PLC288	
Импортер в Российскую Федерацию:	ООО «Лютнер СПб» 195027, г. Санкт-Петербург, пр-кт. Металлистов, дом 7, литер А, офис 405 Почтовый адрес: 191124, Санкт-Петербург, а/я 15, тел. (812) 611-00-97 www.lutner.ru	
Наименование (модель)		
Заводской серийный номер		
Дата продажи		
Подпись продавца		
Штамп продавца		

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

Покупатель _____

