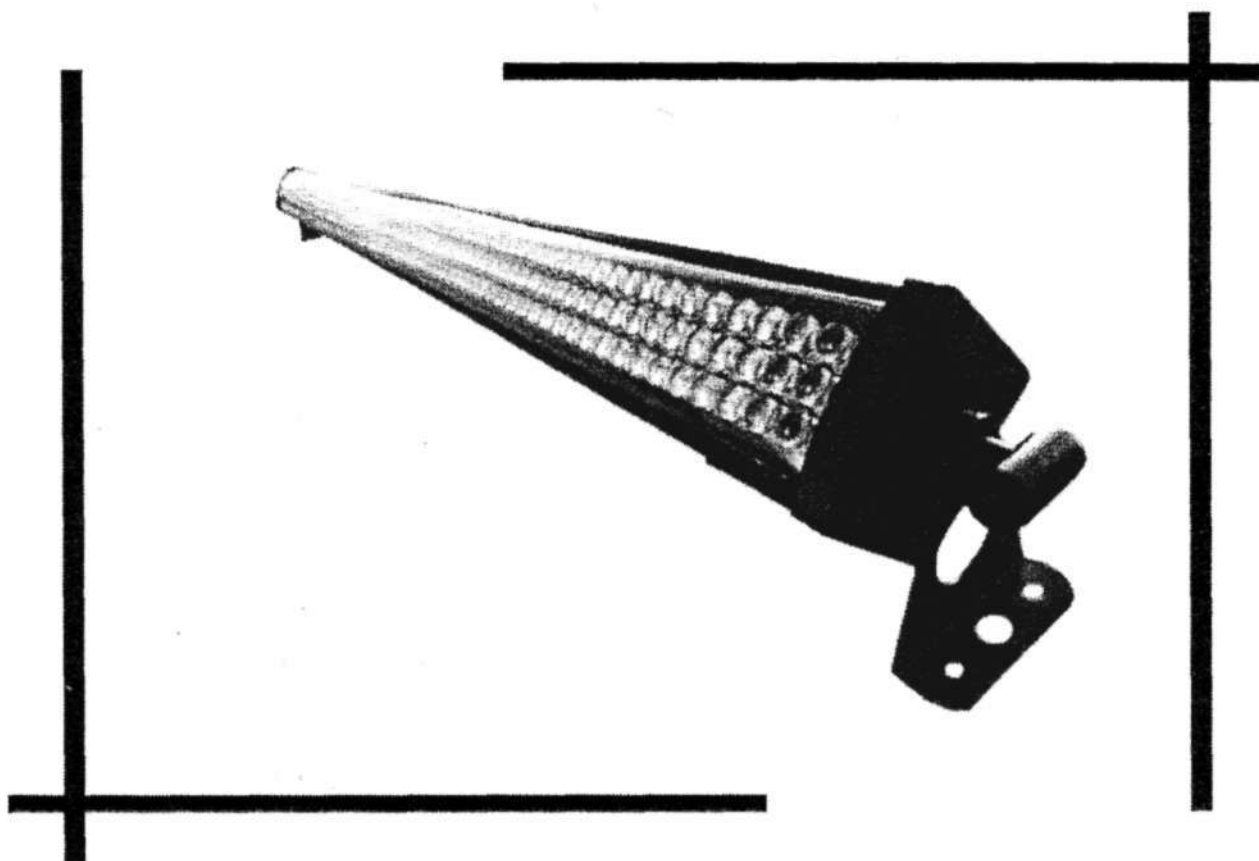


INVOLIGHT

UV Светодиодный светильник



LEDBAR310

ИНСТРУКЦИЯ

СИМВОЛЫ, ИМЕЮЩИЕ ОТНОШЕНИЕ К БЕЗОПАСНОСТИ



Этот символ, где бы ни был размещен, сообщает о наличии опасного высокого напряжения внутри устройства, способного привести к электрическому удару



Этот символ, где бы ни был размещён, сообщает о необходимости изучения руководства по эксплуатации.



Контакт заземления.



Переменный ток/напряжение.



Опасный контакт.

ON: указание включить аппарат.

OFF: указание выключить аппарат, из-за применения одноконтактного выключателя отсоедините шнур питания во избежание удара электрическим током перед удалением защитной крышки.

WARNING: указание на то, что надо быть внимательным во избежание опасности для здоровья.

CAUTION: указание на то, что аппарат потенциально опасен для здоровья.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

* Блок питания

Перед включением убедитесь, что напряжение питания в сети соответствует указанному на блоке питания. Отключайте аппарат от сети, если долго его не используете.

* Коммутация электропитания

Коммутация электропитания должна осуществляться высококвалифицированным специалистом. Используйте только готовые к работе шнуры фабричного изготовления.

* Не снимайте никаких защитных крышек

Внутри прибора применяется высокое напряжение, во избежание удара электрическим током не снимайте никаких крышек при подключенном блоке питания.

Крышку может снимать только квалифицированный специалист.

Внутри прибора нет элементов, которые пользователь может заменить самостоятельно.

* Плавкий предохранитель (Fuse)

Во избежание загорания, убедитесь, что используются предохранители с указанным стандартным номиналом (ток, напряжение, тип) Не используйте предохранители другого типа и не ставьте "жучков".

Перед заменой предохранителя выключите электропитание и отсоедините адаптер питания от розетки.

* Заземление

Обязательно заземлите аппарат перед включением питания во избежание удара электрическим током. Никогда не снимайте заземление и не обрезайте провод, ведущий к шине заземления внутри помещения.

* Условия эксплуатации

Данный прибор нельзя подвергать воздействию влаги, ставить на него предметы с жидкостями, например, вазы. Во избежание возгорания или удара электрическим током не ставьте аппарат под дождём и не используйте рядом с водой.

Устанавливайте аппарат в соответствии и с инструкциями производителя. Не устанавливайте рядом с источниками тепла, такими как радиаторы отопления, нагревателями и др. (включая усилители мощности). Не закрывайте вентиляционные отверстия. Не ставьте на прибор источники открытого огня, например, свечи.

ВАЖНЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

* Прочтите данные инструкции.

* Следуйте всем указаниям инструкции.

* Сохраните данную инструкцию на весь срок эксплуатации прибора.

- Соблюдайте меры предосторожности.
- Используйте только те аксессуары, которые рекомендованы производителем.
- Вилка и шнур электропитания

Но пренебрегайте защитными особенностями электрических вилок с полярностью или заземленным.

Вилка с полярностью оборудована двумя контактами разной величины. Вилка с заземлением оборудована третьим контактом для заземления. Все это сделано для вашей безопасности. Если такие вилки не влезают в пазу розетку, проконсультируйтесь со специалистом на предмет замены розетки.

Защитите шнур от изломов и пережимов рядом с розеткой или в точке, где он выходит из гнезда на задней панели аппарата.

- Чистка

Если нужно почистить аппарат, сдуйте или сотрите пыль мягкой сухой тряпочкой.

Не используйте для очистки корпуса реагенты типа бензола, алкоголя и других летучих и горючих жидкостей.

- Техническое обслуживание и ремонт

Ремонт и обслуживание может осуществлять только квалифицированный персонал. Во избежание удара электрическим током не производите никаких операции, не описанных в руководстве по эксплуатации, если не имеется для этого соответствующей квалификации. Обслуживание потребуется, если аппарат некорректно работает или если он был поломан, например, вследствие обрыва шнура или вилки питания, попадания внутрь жидкости или твёрдых тел. попадания аппарата под дождь, падения и т. д.

Инструкция

Involight Led bar 310 это UV светодиодный светильник предназначен для светового оформления баров, клубов и других зрелищных мероприятий и даже у Вас дома.

Характеристики.

Вес: 2,5 кг

Размеры: 107x65x88мм

Питание: 100-240В/50-60Гц (автотрансформатор)

Мощность: 50Вт

Количество светодиодов: 252 шт. 10мм UV LEDs

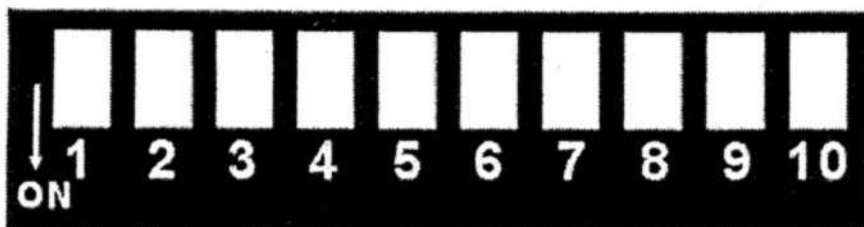
Угол раскрытия луча: 30*

Разъёмы: Выход DMX - 3pin XLR (мама), Вход DMX - 3pin XLR (папа)

Корпус: алюминий

Рабочая среда: температура от -20*С до +45*С, влажность от 0% до 90%

Режимы работы: звуковая активация, Авто, DMX512, Мастер-ведомый.



Примечание.

1. Статичный режим. Для входа в статичный режим, пожалуйста, переведите dip1, dip2 и dip3 в положение "ON", а остальные в положение "OFF" и все светодиоды на панели зажгутся.

2. Режим стробирования. Для входа в режим стробирования, пожалуйста, переведите dip1, dip2, dip3 и dip4 в положение "ON", а остальные в положение "OFF".

3. Режим «МАСТЕР ВЕДОМЫЙ». Для входа в режим «Мастер-ведомый», пожалуйста, переведите dip1 и dip10 в положение "ON" а остальные в положение "OFF" для «ведомого прибора». А «Мастер прибор в нужный Вам режим.

4. Режим звуковой активации. Для входа в режим звуковой активации, пожалуйста, переведите dip9 в положение "ON", а остальные в положение "OFF".

5. Режим DMX. Для входа в режим DMX512, пожалуйста, переведите dip10 в положение "ON".

Для установки стартового DMX адреса используйте остальные dip выключатели. Набор адреса производится в двоичном коде, смотри таблицу ниже.

Пример:

Вам нужно набрать 79.

$$79-64(\text{dip7})=15$$

$$15-8(\text{dip4})=7$$

$$7-4(\text{dip3})=3$$

$$3-2(\text{dip2})=1(\text{dip1})$$

В результате Вам нужна перевести в положение "ON" dip1, dip2, dip3, dip4 и dip7, что равно 79.

Таблица режимов.

Function	Dip1	Dip2	Dip3	Dip4	Dip5	Dip6	Dip7	Dip8	Dip9	Dip 10
Part1	ON									
Part2		ON								
Part3			ON							
strobe	slow	medium	fast	fastest	ON					
Fade	slow	medium	fast	fastest		ON				
Parts flash	slow	medium	fast	fastest			ON			
chase	slow	medium	fast	fastest				ON		
Sound active	rainbow								ON	
DMX	1	2	4	8	16	32	64	128	256	ON

