

Rolsen

Руководство по эксплуатации

Светильник

Модели:
RDL-4CC
RDL-6CC



Меры предосторожности:

- Соблюдайте параметры питания;
- Берегите устройство от механических повреждений;
- Не допускайте, чтобы устройство включали и использовали маленькие дети;
- Использование устройства разрешено только внутри помещения;
- Для корректной работы устройства нельзя закрывать микрофон располагающийся на контроллере;
- Разбирать устройство, проводить техническое обслуживание и ремонт разрешается только квалифицированным специалистам.

Подключение:

1. Вставьте светодиодные модули в соответствующие посадочные места на контроллере и соседнего модуля;
2. Подключите светодиодные модули к контроллеру с помощью проводов на задней стороне;
2. Для того, чтобы устройство начало работу, необходимо подключить адаптер питания к контроллеру устройства и к сети электропитания с параметрами AC 220-230 В, 50/60 Гц;
3. Включите устройство переключив выключатель в положение «ON».
3. Для отключения устройства необходимо переключить выключатель в положение «OFF» и отключить адаптер питания от сети электропитания.

Регулировка частоты мерцания:

После включения устройства вы можете настроить значение частоты мерцания:

1. Для увеличения частоты мерцания проверните переключатель

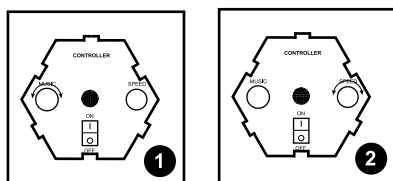
- «SPEED» по часовой стрелки (рисунок 1);
2. Для уменьшения частоты мерцания проверните переключатель «SPEED» против часовой стрелки (рисунок 1);

Регулировка чувствительности микрофона:

После включения устройства вы можете настроить значение чувствительности микрофона:

1. Для увеличения частоты мерцания проверните переключатель «MUSIC» по часовой стрелки (рисунок 2);
2. Для уменьшения частоты мерцания проверните переключатель «MUSIC» против часовой стрелки (рисунок 2);

Технические характеристики:



Уважаемые покупатели!

Обратите внимание, что технические характеристики, дизайн и алгоритмы работы устройства могут быть изменены без предварительного уведомления! Все иллюстрации, приведенные в данной инструкции, являются схематическими изображениями объектов и могут отличаться от их реального внешнего вида.

Производитель устанавливает срок службы изделия 1 год.

Модель	RDL-4CC	RDL-6CC
Напряжение адаптера питания (вход)	AC 220-230 В, 50/60 Гц	
Напряжение адаптера питания (выход)	DC 14 В, 300 мА	
Количество светодиодов	47 шт./модуль	
Количество модулей	4 шт.	6 шт.

Производитель:

East Kit Electronics (Shanghai) Co.,
Ltd., Китай, №.2618 GUDAI RD.
SHANGHAI 201100, CHINA



Для уточнения адреса и телефона сервисного центра в вашем городе звоните по телефону информационного центра Rolsen Electronics **8-800-200-5601** (звонок по России бесплатный).

Компания Ист Кит Электроникс (Шанхай), Китай, Шанхай, 201100, ул. Гудай № 2618.
Сделано в Китае

Подробную информацию о **сервисных центрах** можно найти на официальном сайте компании **www.rolsen.ru**.