



Светодиодная лента Руководство пользователя

Благодарим Вас за покупку данной светодиодной ленты. Для улучшения пользовательского опыта, установите ее в соответствии с настоящим руководством пользователя. Рекомендуем сохранить руководство пользователя для использования ленты в будущем.

Меры предосторожности:

Прежде чем наклеивать светодиодную ленту на стену, убедитесь, что поверхность ровная, гладкая и чистая. Не включайте ленту более 5 секунд во время накручивания на пластиковую ось.

Внимательно проверьте светодиодную ленту перед установкой. Перед подключением и установкой ленты убедитесь, что питание выключено.

Напряжение светодиодной ленты составляет 5В, при повышении мощности источника питания, обратите внимание на напряжение.

Вопросы и ответы:

1. Возможно ли приклеить светодиодные ленты к любой поверхности?

Нет, прежде чем наклеивать светодиодные ленты на стену, убедитесь, что поверхность ровная, гладкая и чистая.

2. Сколько раз можно переклеивать светодиодные ленты на новые поверхности?

Мы рекомендуем приклеивать светодиодные ленты только один раз.

3. Являются ли светодиодные ленты водонепроницаемыми?

Нет, наши световые ленты в основном подходят для использования внутри помещений.

Примечание: драйвера ик-контроллера не являются водонепроницаемыми.

4. Можно ли подключать светодиодные ленты непосредственно к электросети?

Нет, поскольку светодиодные ленты имеют напряжение 5В, их нельзя подключать непосредственно к сети. Срок службы светодиодных лент составляет до 40000 часов или около 14 лет при использовании по 8 часов в день.

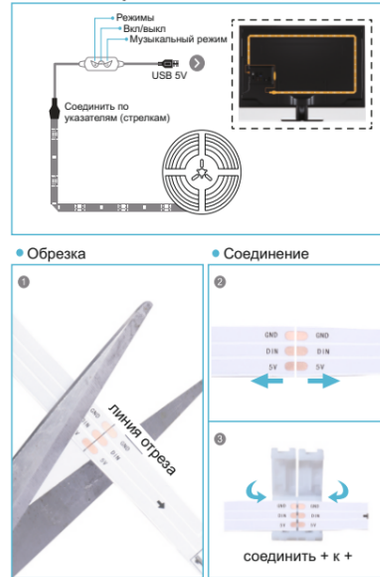
5. Можно ли резать светодиодные ленты?

Да, резать светодиодные ленты можно только в тех местах, где это четко обозначено.

Дистанционное управление



Обрезка и соединение



Руководство пользователя по установке светодиодной ленты
1. Подготовьте все необходимые аксессуары перед соединением и беспроводным подключением, если комплект не полный, необходимо сделать другой заказ аксессуаров.
2. Откройте упаковку светодиодной ленты.
3. Приклейте клейкую полосу к тому месту, где вы хотите ее использовать.
4. Вставьте USB-кабель в USB-интерфейс и убедитесь, что напряжение составляет 5В. Установка очень проста.

Самостоятельная обрезка светодиодной ленты

Как отрезать светодиодную ленту
1. Отрежьте светодиодную ленту по отмеченным на ней линиям.
2. Светодиодную ленту низкого напряжения 5В можно разрезать через каждый светодиод.

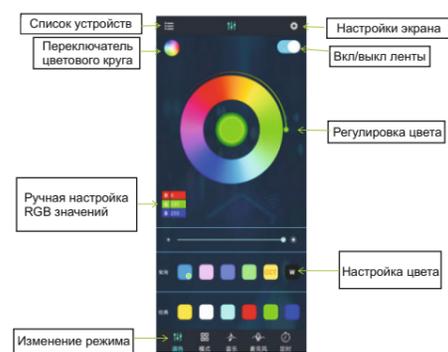
Руководство пользователя по использованию светодиодного контроллера
В системах IOS и Android можно загрузить приложение, отсканировав QR-код. Для этого необходимо: открыть браузер или другие инструменты с функцией «сканировать QR-код»; отсканировать QR-код, как показано ниже:

Загрузка приложения: отсканировать QR-код



Работа приложения
Нажмите DuoCol StripX на значке приложения Lotus Lantern и перейдите на страницу приложения. После входа в приложение: если Bluetooth не включен, приложение запросит включение функции Bluetooth на этом устройстве, нажмите разрешить.

Выбор цвета и яркости



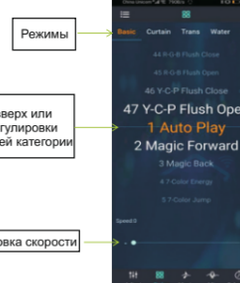
Список устройств



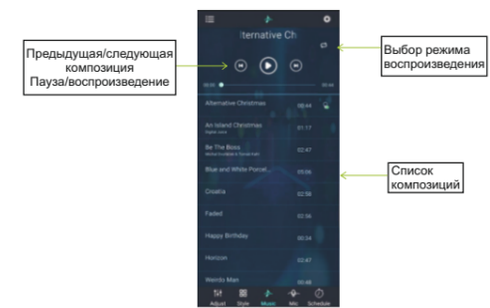
Ручная настройка режима RGB



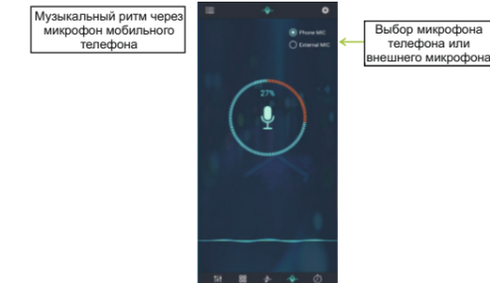
Выбор режима работы



Выбор музыкального ритма



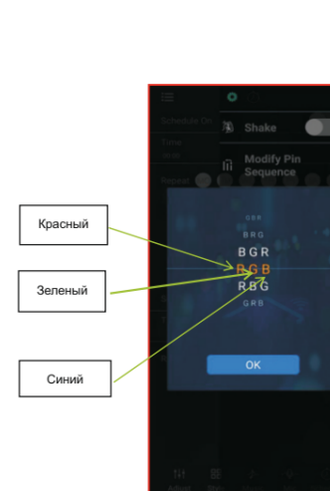
Выбор ритма микрофона



Выбор таймера



Выбор последовательности цветов



ВНИМАНИЕ
★ Не устанавливать вблизи с огнём, не поджигать.
★ Дети, младше 16 лет должны использовать данное устройство под присмотром взрослых.