

# LED MAN

## Контроллер 3 в 1, RGB / RGBW / RGB+CCT

Модель: VERSA RF UNI 3-12

### Особенности продукта

Контроллер изготовлен с использованием новой беспроводной технологии 2.4 ГГц, которая отличается:

- низким энергопотреблением
- высокой помехоустойчивостью
- возможностью автоматического построения сети
- Беспроводная передача 2.4G RF
- Автоматическая передача и синхронизация сигнала
- Поддержка голосового управления (требуется 2.4G-шлюз)
- Управление со смартфона (требуется 2.4G-шлюз)
- Дальность действия пульта – до 30 м
- Регулировка яркости и насыщенности
- Регулировка цветовой температуры
- 16 миллионов цветов



### Настройки режима выхода

Настройте правильный режим выхода в зависимости от типа светильника/ленты.

**Способ настройки:** Нажимайте кнопку "SET" подряд, чтобы переключать режим выхода. Внимание: если в течение 3 секунд не будет никаких действий, устройство выйдет из режима настройки (настройка завершится автоматически).

Режим определяется по цвету индикатора:

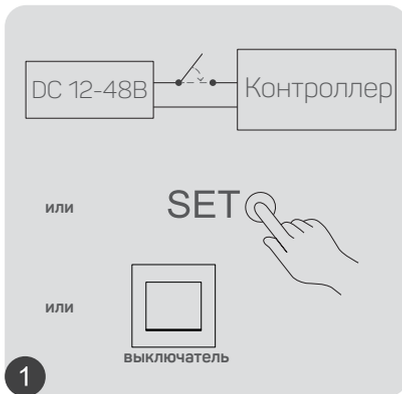
**Красный** - RGB

**Зелёный** - RGBW

**Синий** - RGB+CCT

## Инструкция по привязке пульта

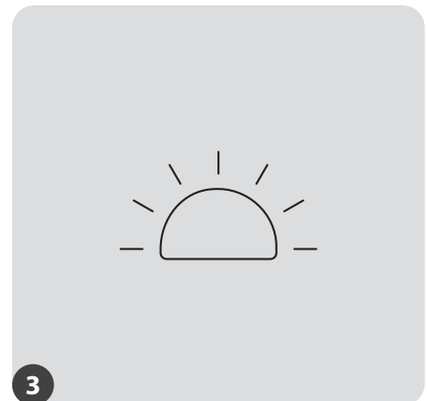
### 1. Привязка пульта (Link)



1. Отключите питание на 10 секунд, затем включите. **или** коротко нажмите SET **или** включите свет кнопкой звонкового выключателя



2. В течение 3 секунд после включения кратко нажмите кнопку «**⏪**» на нужной зоне пульта **3** раза.



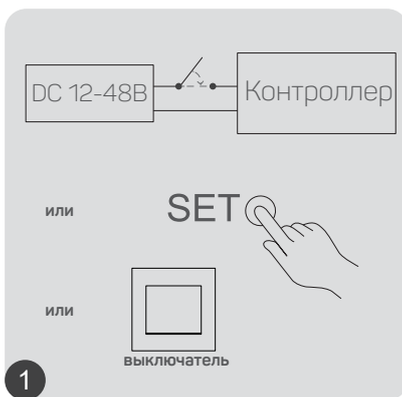
3. Светодиодная лента плавно мигнет 3 раза — привязка прошла успешно.



Если светодиодная лента не мигает 3 раза (3), привязка не удалась. Пожалуйста повторите вышеуказанные шаги снова. Уже привязанный свет повторно привязать нельзя.

## Инструкция по отвязке пульта

### 1. Привязка пульта (Link)



1. Отключите питание на 10 секунд, затем включите. **или** коротко нажмите SET **или** включите свет кнопкой звонкового выключателя



2. В течение 3 секунд после включения кратко нажмите кнопку «**⏪**» на нужной зоне пульта **5** раза.



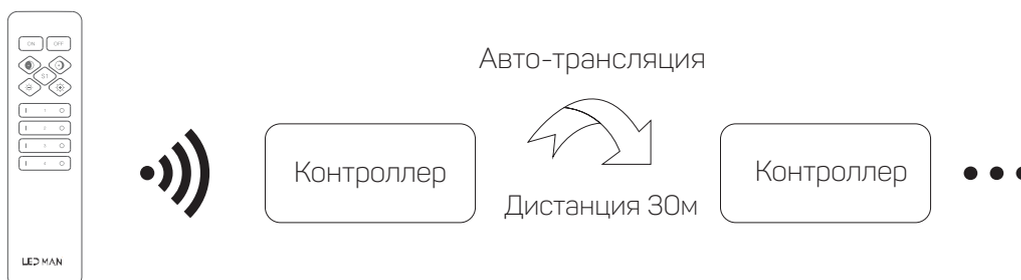
3. Светодиодная лента быстро мигнет 10 раз — отвязка прошла успешно.



Если свет не мигает быстро, значит отвязка не выполнена. Повторите все шаги, описанные выше.

## Авто-трансляция сигнала

Каждый контроллер передает сигнал на расстояние до 30 метров следующему устройству, что делает радиус управления практически бесконечным.



## Режим «Не беспокоить»

По умолчанию режим включен. Это означает, что если свет был выключен пультом перед отключением электричества, он останется выключенным при возобновлении питания.

### Активация

Кратко нажмите **OFF** 3 раза, затем **ON** 3 раза в течение 3 секунд. Свет мигнет 4 раза.

**Примечание:** при повторном включении питания после отключения электроэнергии состояние лампы (включена или выключена) сохраняется таким же, как было до отключения питания.

### Деактивация

Кратко нажмите **ON** 3 раза, затем **OFF** 3 раза. Свет медленно мигнет 4 раза (после этого при подаче питания свет всегда будет включаться автоматически)

**Примечание:** при повторном включении питания после отключения электроэнергии лампа по умолчанию включается.

## Настройка частоты шим (PWM)

Вы можете выбрать частоту работы устройства для исключения мерцания на видео или шума:

### •Высокая частота:

Нажмите **OFF** 1 раз и **ON** 5 раз в течение 3 секунд (мигнет быстро 2 раза).

### •Низкая частота:

Нажмите **ON** 1 раз и **OFF** 5 раз в течение 3 секунд (мигнет медленно 2 раза).

## Выбор таблицы динамических режимов

### Выбор таблицы динамических режимов 1:

Когда светильник находится в статическом режиме, быстро нажмите кнопку «S+» 5 раз, пока синий индикатор не мигнёт 3 раза медленно — статический режим активирован успешно.

### Выбор таблицы динамических режимов 2:

Когда светильник находится в статическом режиме, быстро нажмите кнопку «S-» 5 раз, пока жёлтый индикатор не мигнёт 3 раза медленно — статический режим активирован успешно.

Таблица 1

№	Динамический режим	Яркость / Насыщенность / Скорость
1	Карнавал (Mardi Gras)	Регулируется
2	Автоматическая смена цветов	Регулируется
3	Сэм (Sam)	Регулируется
4	Драгоценный камень (Gemstone)	Регулируется
5	Сумерки (Twilight)	Регулируется
6	Американский	Регулируется
7	Жирный вторник (Fat Tuesday)	Регулируется
8	Вечеринка (Party)	Регулируется
9	Медленная смена цветов (Slow Color Splash)	Регулируется

Таблица 2

№	Динамический режим	Яркость / Насыщенность / Скорость
1	Плавная смена семи цветов	Регулируется
2	Плавная смена белого света	Регулируется
3	Плавная смена RGB	Регулируется
4	Резкая смена семи цветов	Регулируется
5	Случайная резкая смена	Регулируется
6	Плавная смена красного цвета + мигание 3 раза	Регулируется
7	Плавная смена зелёного цвета + мигание 3 раза	Регулируется
8	Плавная смена синего цвета + мигание 3 раза	Регулируется
9	Плавная смена белого света + мигание 3 раза	Регулируется

## Меры предосторожности

- Выполняйте монтаж только при отключенном питании.
- Убедитесь, что напряжение блока питания соответствует характеристикам контроллера.
- Избегайте установки вблизи крупных металлических конструкций или источников сильных электромагнитных помех, так как это снижает дальность работы пульта.
- Не разбирайте устройство без квалификации.

