



SMART

Пульт дистанционного управления контроллером для лент SPI сенсорный, магнитное крепление, 2.4 ГГц

Модель: **RE-SPI-S-RGBW-R-BL**

1 Особенности

- Управление светодиодными лентами SPI – включение, выключение, настройка режима свечения и анимации.
- Поддержка контроллеров SMART от PULSE.
- Магнитное крепление

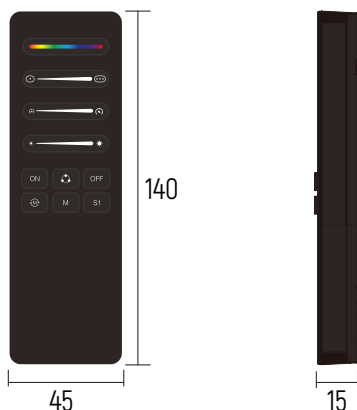
2 Параметры

Питание: 3V (Батарейки типа AAA – 2 шт.)

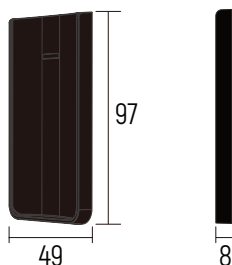
Мощность передачи: 6dBm

Рабочая дистанция: 30 м

Пульт



Магнитное крепление



3 Элементы управления



RGBW

Изменение цвета при статичном режиме свечения.

Изменение направления анимации

Краткое нажатие изменяет цвет в режиме анимации. Длинное нажатие переключает направление анимации.

Динамический режим

Краткое нажатие меняем режим анимации.

Сцена

Длинное нажатие сохраняет сцену (текущий режим свечения).

RGB

Изменение цвета.

Длина отрезка

Изменение длины светящегося отрезка – составного элемента анимации.

Скорость анимации

Изменение скорости анимации.

Яркость

Настройка яркости свечения.

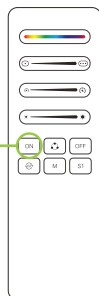
4 Сопряжение с контроллером (привязка/отвязка)

Привязка

Кратко нажмите кнопку «SET» на контроллере.



Нажмите кнопку «ON» на пульте 3 раза в течение 3 секунд.



Свет мигает 3 раза, привязка завершена успешно.



Отвязка

Кратко нажмите кнопку «SET» на контроллере.

Нажмите кнопку «ON» на пульте 5 раз в течение 3 секунд.

Свет быстро мигнет 10 раз – отвязка выполнена успешно.

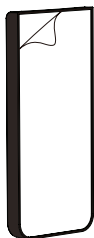


Если светильник не мигает, то привязка (отвязка) не удалась. Повторите указанные выше действия ещё раз.

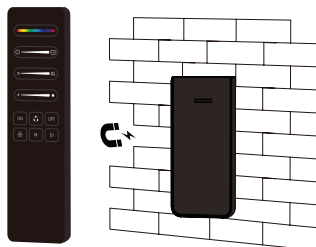
5 Монтаж

- Снимите двусторонний скотч с задней части основания.
- Надежно прижмите и приклейте основание, и пульт дистанционного управления притянется к основанию магнитом.

1



2



6 Внимание

- Данный пульт дистанционного управления предназначен для управления контроллерами SMART от PULSE.
- Данный пульт дистанционного управления является точным электронным изделием. Не используйте его в условиях повышенной влажности или высокой температуры в течение длительного времени. При длительном перерыве в использовании извлеките батарею и храните пульт в сухом месте, защищенном от статического электричества.
- Не используйте в местах с большим количеством металлических поверхностей и/или сильными электромагнитными волнами, в противном случае дальность действия сигнала сильно снизится.