

Модель RT4

1-зонный пульт дистанционного управления



Управляет контроллерами для регулировки цвета и яркости свечения RGB и RGBW лент.

Переключает динамические режимы свечения лент и регулирует их скорость.

К пульту можно подключить неограниченное количество синхронно управляемых контроллеров.

4 сценария сохранения пользовательских настроек.

Сигнал управления 2.4 ГГц.

Дальность действия сигнала до 30 м.

Размер 122x53x17,5 мм.

Рабочая температура -30 °С ~ +55 °С.

Пылевлагозащита IP20.

Питание AAA 2шт.

Магнит на задней стенке позволяет легко крепить пульт к любым металлическим поверхностям.

Пульт применяется для контроллеров моделей V3 и V4.

Управление



Включение/выключение освещения. Включение-цвет индикатора синий..Выключенне-цвет индикатора красный.



Сенсорное колесо изменения цвета.



Изменение цвета нажатием. Короткое нажатие - переключение 24 основных цветов. Длительное нажатие - плавное изменение цвета в обычном цветовом диапазоне.



Переключение динамических режимов изменения цвета. Короткое нажатие - запуск и переключение динамических режимов. Длительное нажатие - циклический запуск режимов.



Регулировка скорости динамических режимов изменения цвета, Короткое нажатие - переключение 10-и уровней скорости. Длительное нажатие (>2с) - плавная регулировка скорости.

Для статического цвета RGB: регулировка насыщенности (изменение от текущего статического цвета RGB до белого). Короткое нажатие - переключение 11 уровней насыщенности. Длительное нажатие (1-6с) - непрерывная регулировка 256 уровней насыщенности.



Регулировка яркости свечения. Короткое нажатие - переключение 10-и уровней яркости. Длительное нажатие (1-6с) - непрерывная регулировка 256 уровней яркости.



Короткое нажатие - включение статического красного, зеленого, синего или белого цвета. Длительное нажатие (1-6с) - изменение яркости статического красного, зеленого, синего или белого цвета.



Включение/сохранение сценариев освещения. Короткое нажатие - включение сохранённого сценария освещения. Длительное нажатие-сохранение текущего сценария освещения (цвет индикатора

зеленый).

Подключение/отключение пульта к контроллеру.

Способ 1. Использование кнопки “MATCH” на контроллере.

Подключение: При коротком нажатии кнопки “MATCH” на контроллере, сразу нажмите на пульте кнопку включения/выключения освещения. Индикатор возле кнопки “MATCH” мигнёт несколько раз - пульт подключен к контроллеру.

Отключение: Нажмите и удерживайте в течении 5 сек. кнопку “MATCH” на контроллере. Индикатор возле кнопки “MATCH” мигнёт несколько раз - пульт отключен от контроллера.

Способ 2. Выключение/включение питания контроллера.

Подключение: Выключив и включив питание контроллера, сразу нажмите на пульте кнопку включения/выключения освещения. Индикатор мигнёт 3 раза - пульт подключен к контроллеру.

Отключение: Выключив и включив питание контроллера, сразу нажмите на пульте кнопку включения/выключения освещения. Индикатор мигнёт 5 раз - пульт отключен от контроллера.