

LIGHTING CONTROL UNION

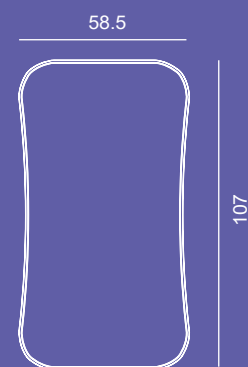
ERC CE RoHS

ПУЛЬТ

RC01-4-RF-RGB MIX-B / 711032

WARRANTY

5 years



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходной сигнал	Рабочее напряжение	Рабочий ток	Размер
RF (2,4 ГГц)	3В (CR3032)	<5 мА	107 x 58.5мм

ОПИСАНИЕ

Пульт для светодиодной ленты RGB-MIX с 4 зонами поддерживает до 10 приемников, позволяет изменять цветовую температуру от теплого до холодного белого цвета, а также регулирует яркость свечения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ток в режиме ожидания	Срок эксплуатации	Дистанция управления	Рабочая температура	Вес брутто
<10 мкА	1 год	30м (Свободное пространство)	Ta: -30 °C ~ +55 °C	0.062кг

Стандарт ЭМС(ЭМС)	Стандарт защиты	Радиооборудование	Сертификат
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4	EN 62368-1:2020+A11:2020	ETSI EN 300 328 V2.2.2	CE, EMC, LVD, RED

МЕХАНИЧЕСКАЯ КОНСТРУКЦИЯ И УСТАНОВКА

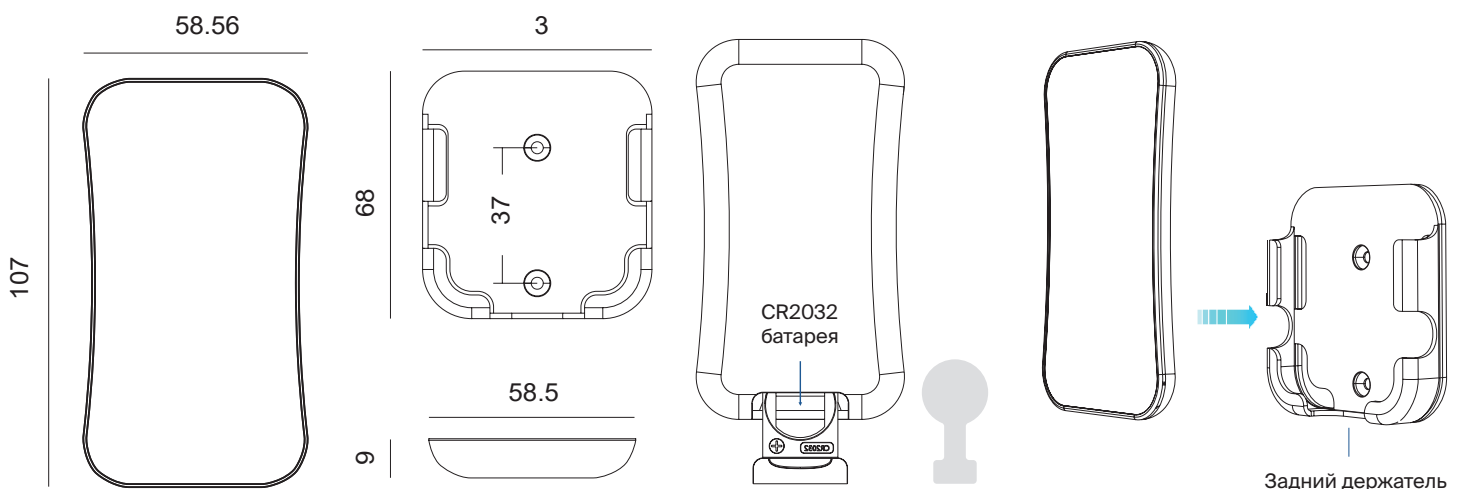
Для крепления пульта дистанционного управления на выбор предлагаются два варианта:

Вариант 1: закрепите держатель пульта дистанционного управления на стене двумя винтами.

Вариант 2: приклейте держатель пульта дистанционного управления к стене с помощью двухсторонней клейкой ленты.

Примечание:

1. Перед первым использованием, пожалуйста, снимите защитную пленку с аккумулятора.
2. Если при нажатии клавиши светодиодный индикатор не горит, это связано с разряженной батареей или плохим контактом, вызванным многократным подключением, пожалуйста, замените батарею или извлеките осколки батареи с помощью отвертки.



ПОДБОР ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ (ДВА СПОСОБА)

Конечный пользователь может выбрать подходящие способы сопряжения/удаления. На выбор предлагаются два варианта:

1. Используйте клавишу Match на пульте управления Match:

Кратковременно нажмите клавишу match, немедленно нажмите клавишу zone на пульте дистанционного управления. Светодиодная индикация, быстро мигнув несколько раз, означает, что функция match выполнена успешно.

Удалить:

Нажмите и удерживайте клавишу поиска совпадений в течение 5 секунд, чтобы удалить все совпадения. Светодиодный индикатор, быстро мигнув несколько раз, означает, что все совпадающие пульты дистанционного управления были удалены.

2. Используйте перезапуск питания Match:

Выключите питание, затем включите питание, повторите еще раз. Немедленно 3 раза коротко нажмите на пульте клавишу zone. Индикатор мигнет 3 раза, что означает успешное сопоставление.

Удалить:

Выключите питание, затем включите питание, повторите еще раз. Немедленно кратковременно нажмите клавишу zone 5 раз на пульте дистанционного управления. Индикатор мигнет 5 раз, что означает, что все соответствующие пульты дистанционного управления были удалены.

КЛЮЧЕВАЯ ФУНКЦИЯ



Яркость: Отрегулируйте яркость, короткое нажатие на 11 уровней, длительное нажатие на 2 секунды - получите значение max или min brightness.at в то же время многоцветное колесо станет колесом яркости.

ССТ: Настройка цветовой температуры, короткое нажатие на 11 уровней, длительное нажатие на WW+ CW brightness.at в то же время многоцветное колесо становится колесом цветовой температуры. Отрегулируйте цветовую температуру по каналу WW/CW.

RGB: Настройте статический цвет RGB, коротким нажатием получите 24 вида статического цвета в то же время многоцветное колесо станет цветовым колесом RGB.

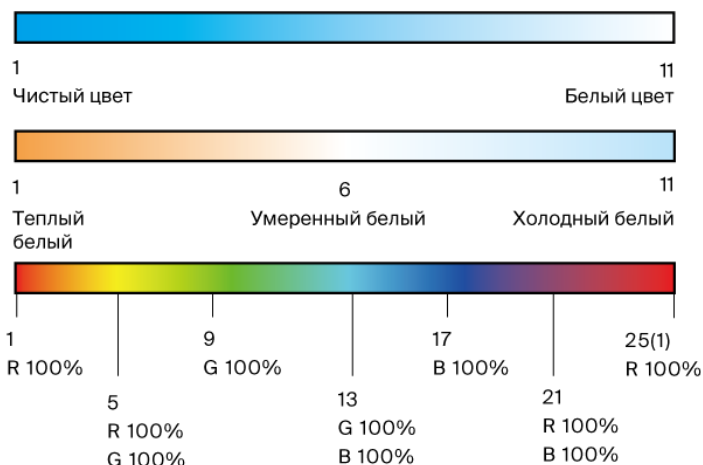
Если тип подсветки пульта дистанционного управления выбран правильно, красный индикатор будет гореть дольше

Вкл./выкл.: Включение/выключение подсветки всех четырех зон.

1,2,3,4 Зона: кратковременно включите подсветку зоны, одновременно выберите текущую зону. Длительное нажатие в течение 2 секунд выключает подсветку зоны.

Режим: Переключите динамический режим, коротким нажатием запустите следующий режим, длительным нажатием 2 секунды запустите цикл режима.

Скорость/насыщенность: Для динамического режима отрегулируйте скорость режима, короткое нажатие 10 уровней, длительное нажатие 2 секунды - получите скорость по умолчанию. Для статического цвета RGB отрегулируйте насыщенность, а именно медленно измените текущий статический цвет RGB на смешанный белый, короткое нажатие на 11 уровней, длительное нажатие от 1 до 6 секунд для непрерывной настройки на 256 уровней.



ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

1. Внимательно прочитайте все инструкции, прежде чем приступить к установке.
2. При установке аккумулятора обратите внимание на положительную и отрицательную полярность аккумулятора. Если пульт дистанционного управления долгое время не использовался, извлеките аккумулятор. Когда дистанционное управление уменьшится и станет нечувствительным, замените батарейку.
3. Если приемник не реагирует, пожалуйста, установите пульт на место.
4. Обращайтесь с пультом осторожно, остерегайтесь падения.
5. Используйте только в помещении и в сухом месте.

ХРАНЕНИЕ

Хранение товара производится в упаковке и в помещении при отсутствии агрессивной среды. Температура хранения в диапазоне от -20°C до +70°C и относительной влажности воздуха не более 95%. Не допускается прямое воздействие влаги.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Изделие в упаковке пригодно для транспортировки морским, железнодорожным, автомобильным и авиационным транспортом.

УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие в своей конструкции не содержит токсичных и химически опасных соединений, поэтому подлежит правилам утилизации твердых бытовых отходов.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Все компоненты системы при соблюдении всех правил, указанных в инструкции являются безопасными в эксплуатации и соответствуют всем требованиям технических регламентов ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия на изделие составляет 5 лет со дня продажи, дата устанавливается на основании документов, устанавливающих факт продажи.

Гарантийное обслуживание производится при условии, что возникшая неисправность связана с дефектом, связанным с производством изделия, а также при условии соблюдения всех правил эксплуатации, транспортировки и хранения, приведенных в данной инструкции.

Гарантия не действительна в случаях: если изделие использовалось в целях, не соответствующих его прямому назначению; дефект возник после передачи товара потребителю и вызван неправильным или небрежным обращением, не соблюдением требований, приведенных в данной инструкции. А также в случаях воздействия непреодолимых сил, в т. ч.: пожара, наводнения, высоковольтных разрядов и др. стихийных бедствий, несчастных случаев и умышленных действий третьих лиц, повлекших неисправность изделия.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Майтони ГмбХ, 98, Фельдстиге, Мюнстер, Германия, 48161

ИМПОРТЕР

ООО «ФАКЕЛ», 117485, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ
Коньково, ул. Обручева, д. 30/1, стр. 1 www.maytoni.ru
Разработано в Германии.
Сделано в Китае.
Срок годности не ограничен.