

КОНТРОЛЛЕР RGB LD-RC-T-A3 TOUCH RGB LED



Контроллер RGB LD-RC-T-A3 Touch RGB LED (беспроводной светодиодный контроллер с пультом дистанционного управления)

Таблица характеристик управления (кнопка 2):

1	Автоматическая смена цвета	8 степеней яркости, кнопки 4 и 5			
2	Смена 3 цветов скачками	8 степеней скоростей, кнопки 4 и 5	9	Зеленый цвет меняется скачком	8 степеней яркости, кнопки 4 и 5
3	Смена 7 цветов скачками		10	Желтый цвет меняется скачком	
4	Плавная смена 3 цветов		11	Циан меняется скачком	
5	Плавная смена 7 цветов		12	Белый цвет меняется скачком	
6	Красный цвет меняется скачком	8 степеней яркости, кнопки 4 и 5	13	Красный/Голубой мигает попеременно	8 степеней скоростей, кнопки 4 и 5
7	Синий цвет меняется скачком		14	Зеленый/Голубой мигает попеременно	
8	Пурпурный цвет меняется скачком		15	Красный/Зеленый мигает попеременно	

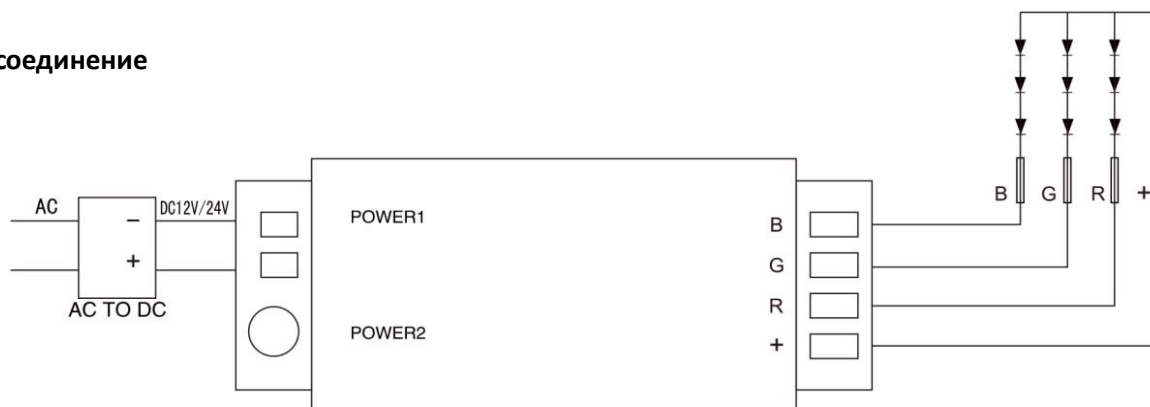


ВНИМАНИЕ!

Пока заряжаются блок аккумуляторов, нельзя дотрагиваться или нажимать сенсорное кольцо во избежание ухудшения работы сенсорного экрана. НАЧИНАЙТЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УСТРОЙСТВА ЧЕРЕЗ 3 СЕКУНДЫ ПОСЛЕ ТОГО КАК БАТАРЕИ БУДУТ ЗАРЯЖЕНЫ. Перезарядите батареи, если чувствительность сенсорного кольца пропала.

Не касайтесь сенсорного кольца во время зарядки аккумуляторов!

Подсоединение



Технические характеристики (пульт ДУ)

1. Блок питания AAA аккумулятор*2 шт.
2. Материал покрытия: ABS
3. Обработка: цветная печать и УФ-закрепление

Технические параметры (контроллер)

1. Рабочее напряжение: DC12V-24V
2. Выходной контроль: 3 канала (R/G/B)
3. Управляющий ток: 6А/канал
4. Метод соединения: общий анод
5. Размеры: L85*W45*H22mm
6. Прием сигнала: 30 метров

Функции кнопок (см.рис. 1)

1. Кнопка 1: on/off
2. Кнопка 2: режим света (15 режимов)
3. Кнопка 3: статичный белый/ режим переключения
4. Кнопка 4: нарастание (яркость/скорость)
5. Кнопка 5: убавление (яркость/скорость)

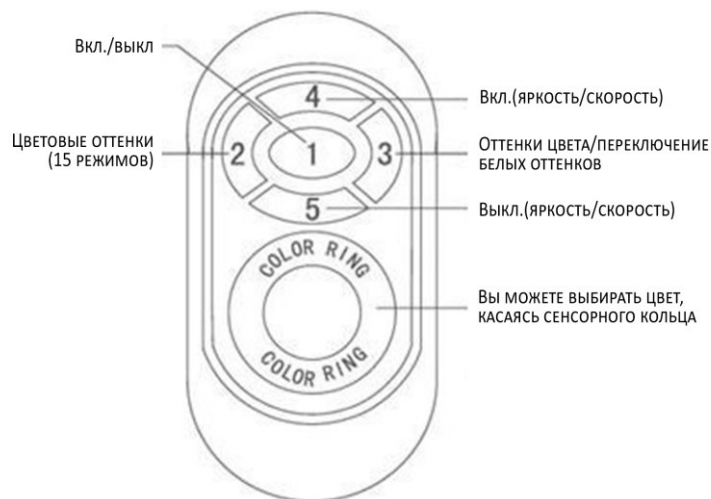


Рис. 1

Как использовать

1. Нажмите кнопку 1 для «включения/выключения» в любом режиме
2. Нажмите кнопку 2 для активации разных цветовых режимов, удерживайте кнопку для выбора программы. Всего-15 программ.
3. Нажмите кнопку 3 однократно для активации режима Статичного белого света, вы можете изменять яркость нажатием кнопки 4 или 5. Нажмите кнопку 3 дважды чтобы активировать световое сенсорное кольцо, изменяя яркость кнопками 4 и 5 или изменяя цвет касаясь кольца.
4. Предыдущие настройки сохраняться и возобновятся, при последующем включении устройства.
5. Чтобы привязать ПДУ к контроллеру, удерживайте кнопку 4 в течение 3 секунд при начальном использовании устройства. Индикатор мигнет 3 раза показывая, что функция выполнена.

Сброс настроек:

Нажмите кнопку 4-5 раз, когда включите устройство, индикатор мигнет 6 раз если сброс настроек выполнен.