

Инструкция по эксплуатации беспроводного контроллера управления потоком адресной ленты.

Основные параметры:

1. Рабочее напряжение: 12–24В постоянного тока.
2. Количество точек управления: до 2048 секторов - 1 сектор включает 15 диодов.
3. Дальность действия пульта: 15 м.
4. Батарея питания пульта: 27А 12V. Батарейка находится под средней клавишей ON/OFF. Для того, чтобы ее заменить нужно снять клавишу с защелок.
5. Количество эффектов: 28

Описание пульта дистанционного управления

Кнопка SPEED/BRIGHT: регулировка скорости в режиме ON и регулировка яркости в режиме OFF с 1 до 10 уровня

Кнопка ON/OFF: включение/выключение питания светодиодной ленты

Кнопка MODE: переключение 28 программ световых эффектов

Выключите ленту кнопкой ON/OFF, затем нажмите кнопку SPEED/BRIGHT и отрегулируйте яркость свечения ленты.

Включите ленту кнопкой ON/OFF, затем кнопкой SPEED/BRIGHT отрегулируйте скорость движения потока.

Настройка количества точек управления контроллера

Когда свет выключен – контроллер в режиме OFF, нажмите и удерживайте клавишу MODE на 3-5 секунд, чтобы войти в меню настройки.

Затем нажмите клавишу SPEED/BRIGHT, чтобы увеличить количество пикселей или нажмите клавишу MODE, чтобы уменьшить количество пикселей. Длительное нажатие этих кнопок может быстро увеличить или уменьшить параметр. После настройки нажмите кнопку ON/OFF, чтобы сохранить и выйти из режима настройки.

Заводские настройки контроллера 80 пикселей, максимум может быть настроен на 2048 пикселей это примерно 100 метров ленты.

Сопряжение пульта с контроллером

Нажмите и удерживайте кнопку MODE в течение 5 секунд после того, как подано питание на контроллер ленты и световая полоса медленно мигает 3 раза (контроллер поддерживает подключение до 6 пультов дистанционного управления).

Настройки версии ПОТОКА

1. Одноканальный поток (5 диодов в группе)
2. Одиночный поток IC (15 диодов в группе).

По умолчанию включен IC одиночный поток.

Метод регулировки: в режиме ON нажмите и удерживайте кнопку MODE в течение 10 секунд, пока световая полоса не мигнет дважды, чтобы войти в меню регулировки. Затем нажмите кнопку SPEED/BRIGHT, чтобы отрегулировать последовательность каналов – 5 диодов группе или 15 диодов в группе. В это время световая полоса будет находиться в режиме текущей воды. После завершения настройки нажмите кнопку ON/OFF, чтобы сохранить.

Сброс пульта в заводские настройки

В режиме OFF нажмите и удерживайте кнопку выключения в течение 10 секунд, чтобы восстановить заводские настройки.

По умолчанию включается поддержка 80 секторов и одиночный поток IC 15 диодов в группе.