

г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

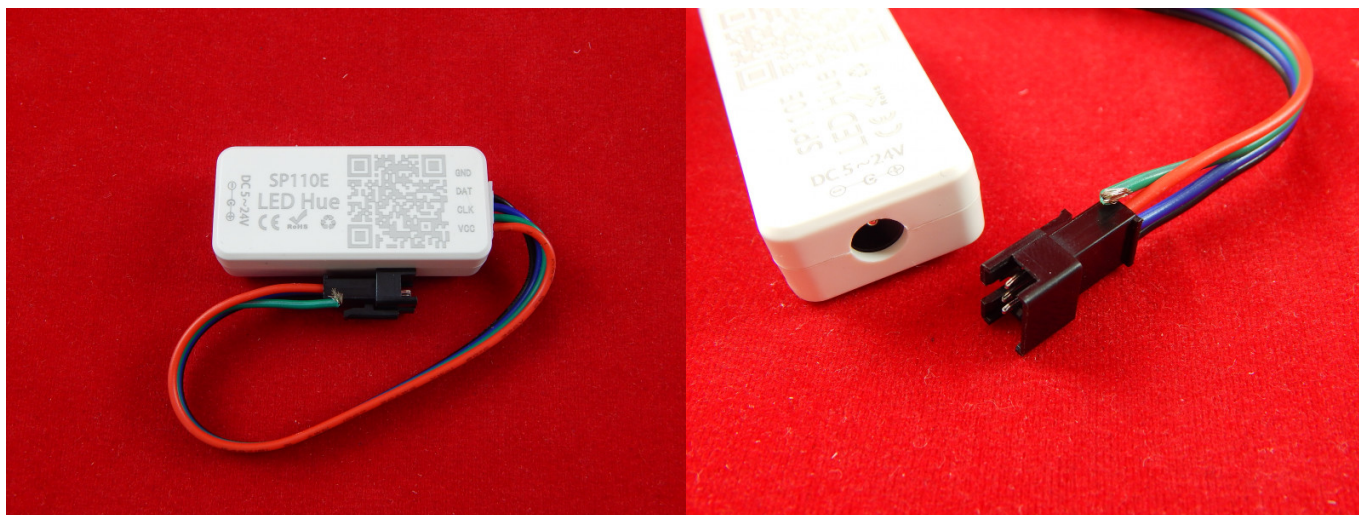
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 15759

Цена в прайсе: 3543 тг.

SPI контроллер SP110E, Bluetooth подключение, без пульта



Контроллер представляет собой управляющий блок, который задает режимы работы цветной светодиодной ленты (RGB-ленты). Контроллер может управлять яркостью, режимами мигания, чередования цветов, цветом свечения, путем смешивания базовых цветов светодиодной RGB-ленты возможно создать любые цвета и оттенки.

SPI контроллер для управляемой цифровой лентой, поддерживает почти все виды микросхем. Предназначен для использования с светодиодной лентой. Контроллер имеет 120 различных динамических режимов. Данная система Dream-Color контролирует каждый RGB светодиод в ленте независимо друг от друга.

Особенности:

- Дистанционное управление приложением на большие расстояния через Bluetooth;
- Возможность управления до 1024 пикселей;
- Сохранение настроек пользователя.

Приложение:

- Доступны как версия IOS, так и версия ОС Android.
- IOS 10,0 или более поздняя;
- ОС Android версии 4,4 или более поздней версии;
- В App Store или Google play, отсканируйте QR-код, для загрузки и установки приложения.

Спецификация:

- Тип контроллера: SPI;
- Подключение: 3 pin;
- Прием сигнала: Bluetooth;
- Максимальное количество пикселей: 1024 ;
- Рабочая Напряжение (DC): от 5V до 12 V;
- Рабочий ток: от 20 мА до 40 мА;
- Удаленное расстояние: 30 метров;
- Рабочая температура: от -20°C до 60°C;
- Класс защиты (IP): 20;
- Тип используемых микросхем: WS1812, UCS1903, WS2811;
- Вес, кг: 0,4.