

Декодер SMARTcontrol

- 4 - канальный (RGBW) декодер - для управление любыми светодиодными устройствами RGB или RGBW с напряжением от 5-24В. ;
- Управляется по протоколу SPI, любой контроллер с поддержкой чипа WS2811;
- Предназначен для создания динамических эффектов. Используется для управления светодиодными прожекторами, светодиодными лентами, модулями и т.д. с RGB и RGBW свечением.
- 256 градаций для каждого цвета RGB;
- Количество подключаемых декодеров зависит от контроллера;



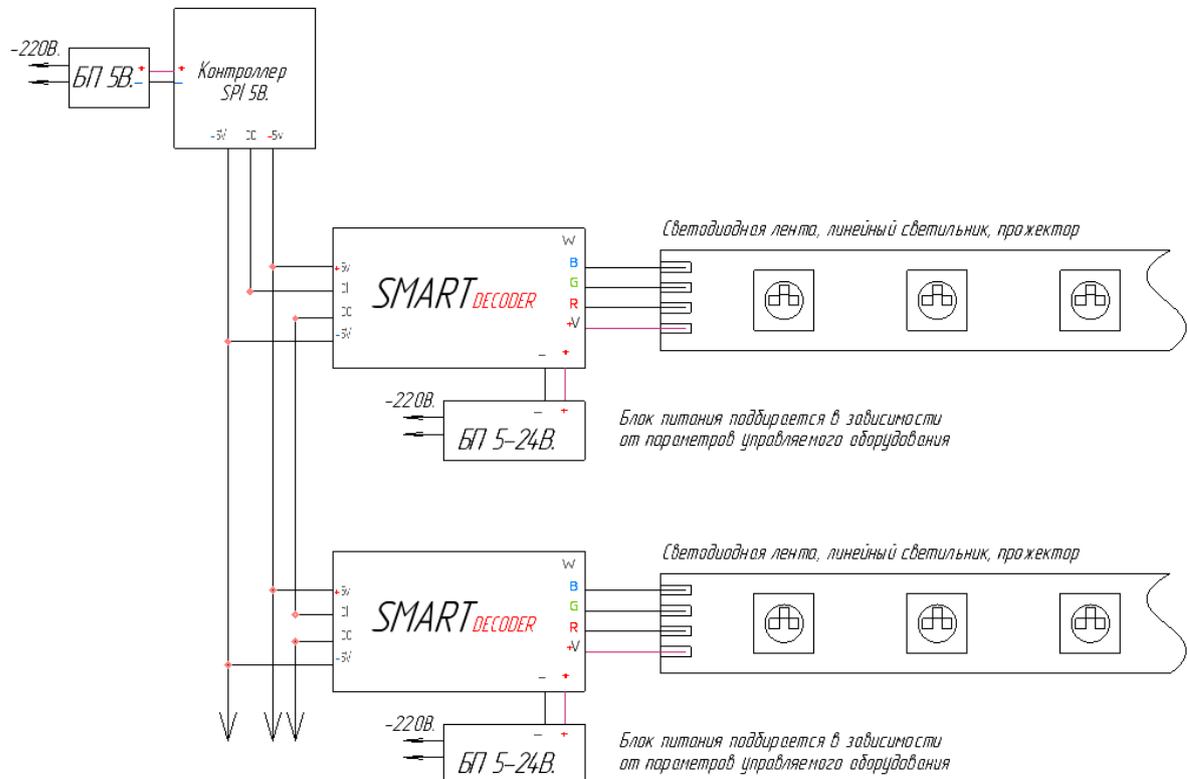
Декодер SMARTcontrol

Технические характеристики контроллера

Входное напряжение питания	12-24В.
Выходное напряжение питания	12-24В. ШИМ
Мощность канала	2А.
Габаритные размеры	110x20x11мм
Суммарная нагрузка	4x2А, 12В (96Вт.), 24В. (192Вт.)
Рабочая температура	-40 +50

Декодер SMARTcontrol

Схема подключения

**УПРАВЛЕНИЕ ЛЮБЫМ КОНТРОЛЛЕРОМ SPI С ПОДДЕРЖКОЙ ЧИПА WS2811!!!**

Управляет любыми устройствами:

Светодиодные архитектурные прожектора!

Светодиодные ленты!

Светодиодные низковольтный неон!

Светодиодные модули!

Любое RGB и RGBW оборудование 12-24В.

