

LED MAN

Усилитель 1-канальный

Модель: VERSA Усилитель 1-25

Особенности

Устройство использует высокоскоростную оптопару 10Mbps, что обеспечивает:

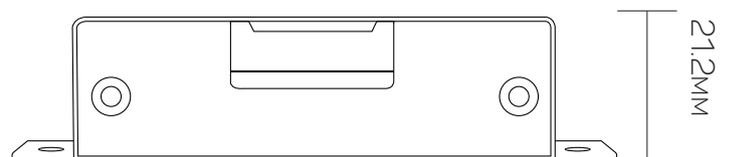
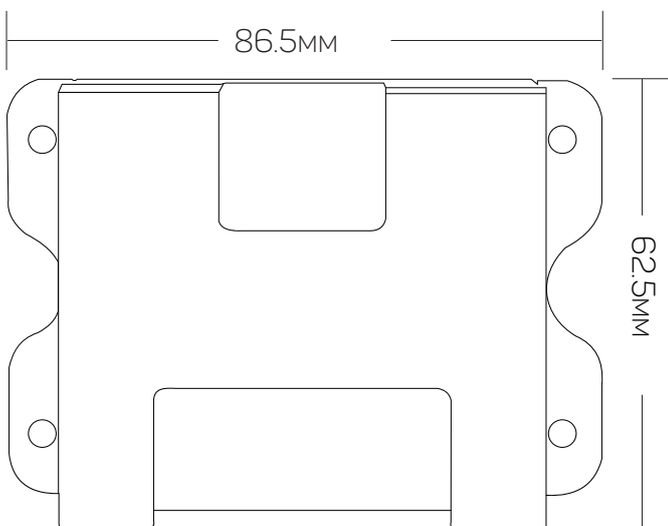
- Полную и синхронную передачу сигнала от главного контроллера
- Совместимость со всеми PWM LED-контроллерами на рынке
- Использование мощных MOSFET для высокой токовой нагрузки
- Оптоэлектронную изоляцию входа и выхода

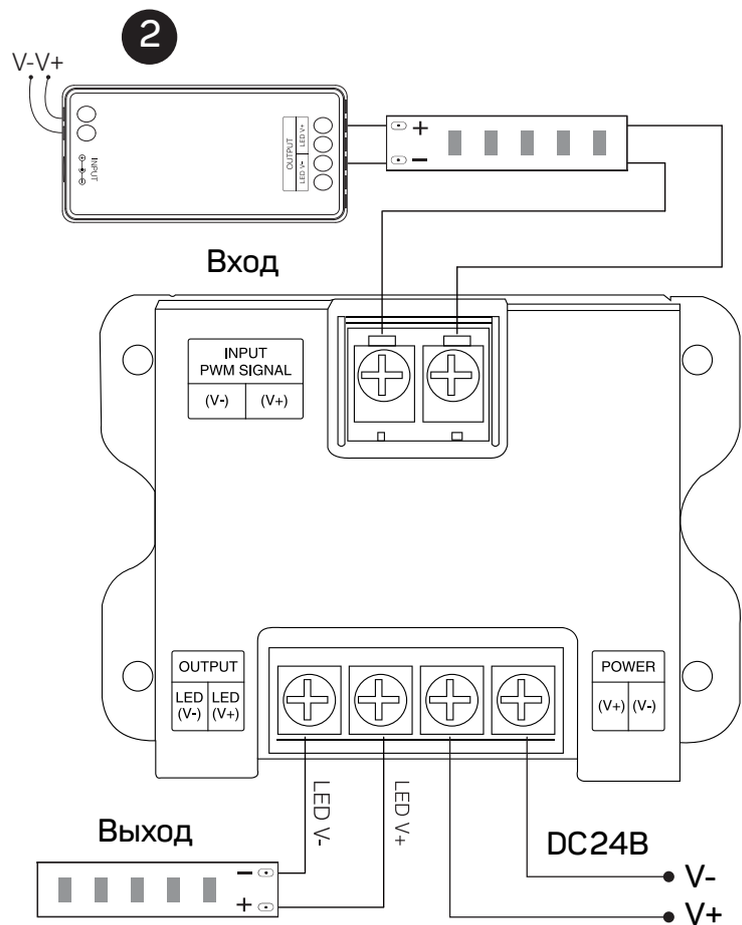
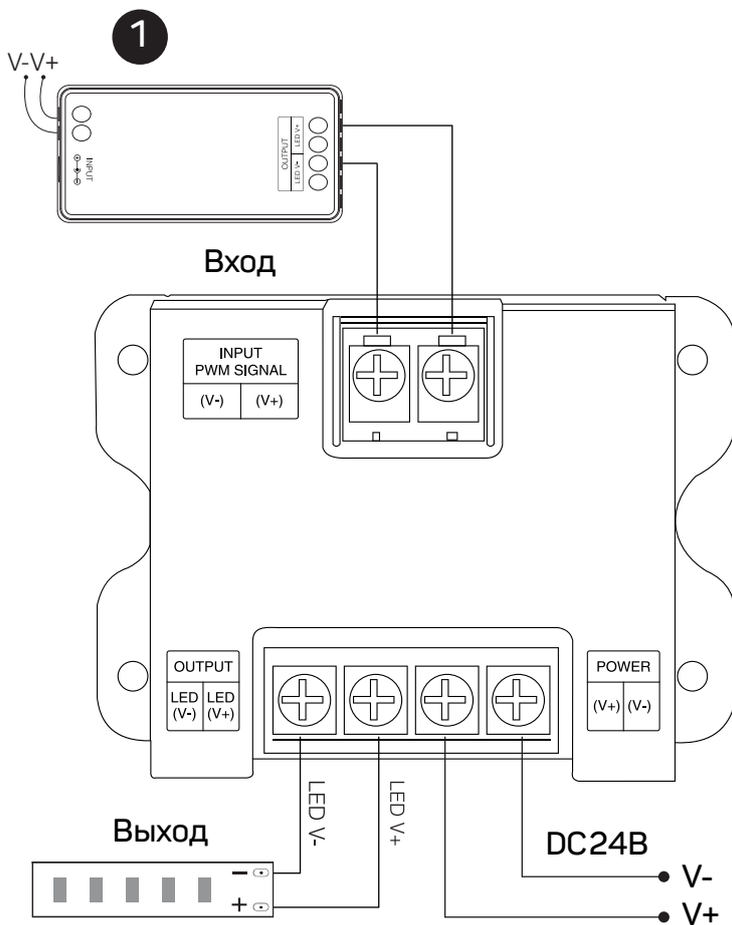
Каждый дополнительный усилитель позволяет **увеличить количество подключаемых светодиодов в 2 раза.**

Теоретически возможно подключение неограниченного количества усилителей.

Используется при проектах с:

- высокой мощностью
- большой протяжённостью лент
- необходимостью синхронизации зон





- Важно: 1. Светодиодная лента должна быть 12V или 24V
 2. Входное и выходное напряжение должны совпадать
 3. Выберите правильную клемму V+ (12V/24V) согласно напряжению ленты

Внимание

1. Перед установкой проверьте соответствие входного напряжения блоку питания
2. Проверьте правильность подключения анода и катода (неправильное подключение приведёт к выходу из строя)
3. Не подключайте провода под напряжением
4. Не профессиональным пользователям запрещён самостоятельный разбор устройства
5. Не использовать в помещениях с высокой влажностью
6. Не устанавливать вблизи сильных электромагнитных источников или больших металлических конструкций — это уменьшает дальность работы



Запрещено использовать
в помещениях с повышенной
влажностью

Сделано в Китае