

Обзор LED Диммеров для света по DMX 512

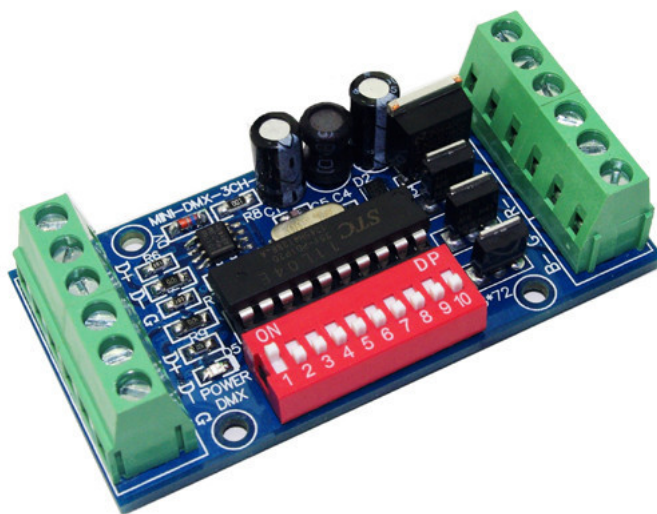
Введение

В статье расскажу о самых проверенных и ходовых DMX RGB диммерах. По соотношению цены и качества.

Не пробуйте **силовые диммера** с диодной лентой, у вас всеравно ничего не выйдет. Силовые диммеры димируют мощность, а нам нужно диммировать напряжение.

Обзор не дорогих DMX LED диммеров

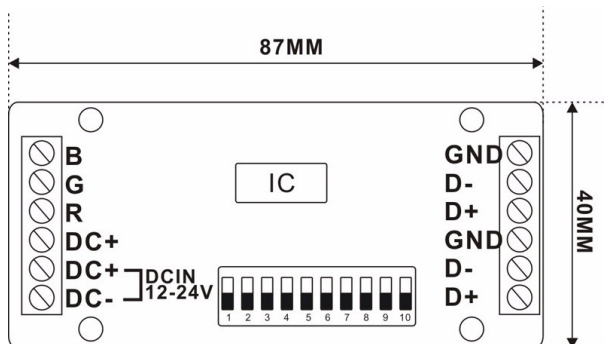
==== Диммер на 3 канала DC5V-24V =====**Полужирный** Первое устройство, или можно сказать диммерная плата. Из плюсов **хорошая цена**, управление до **15 ампер**(по 5А на канал),**авто**(автономный) режим без DMX. Если вам необходимо управлять одним десятком лед ленты, то вполне подойдет. Плата может управлять нагрузкой до **20 Ампер**(при хорошем охлаждении транзисторов платы).



Из минусов: Нагрев транзисторов, нет корпуса, необходимо питание 5v.

Технические характеристики

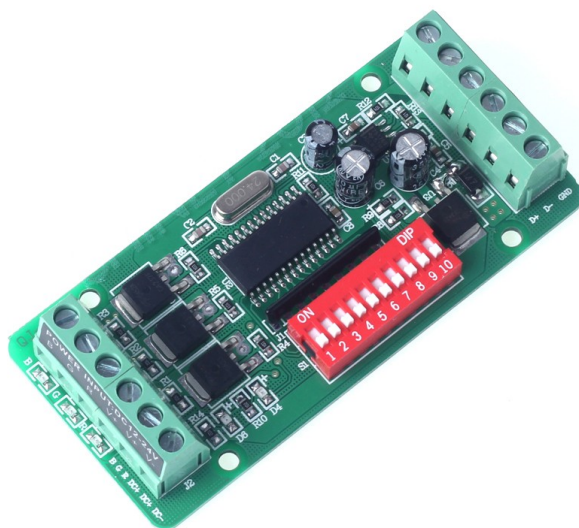
- Входное напряжение 12V до 24V.
- 3 Канала по 5A каждый.
- Максимальная мощность 12v - 144W или 24V - 288W
- Вес 60 грамм



Диммер на Али - [LED DMX DIMMER 15A](#)

3х канальный DMX 512 RGB LED Диммер

Все тоже самое что и у первого обзореваемого диммера кроме, теплоотвода. Этот вариант не страдает перегревом, при максимальных нагрузках. Однако нагрузка чуть меньше **12A общая** или по **4A на канал**. По габаритам **меньше** чем первый(Диммер на 3 канала DC5V-24V)



Технические характеристики

- Входное напряжение 12V до 24V.
- 3 Канала по 5A каждый.
- Максимальная мощность 12v - 144W или 24V - 288W
- Вес 34 грамма

Диммер на Али - [3х канальный DMX 512 RGB LED Диммер](#)

From:
<https://dmx-512.ru/> - DMX512.RU Управление светом

Permanent link:
https://dmx-512.ru/obzor/obzor_led_dimmer/dmx512?rev=1495159796

Last update: **2017/06/09 20:05**



