



## Описание

### DMX Сплиттер Yarilo Wall4PowerCON

предназначен для распределения, усиления и защиты DMX сигнала при передаче через DMX-кабель. Сплиттер имеет 1 вход DMX и 4 гальванически развязанных выхода DMX.



## Основные особенности

- Вход DMX512 с возможностью подключения терминатора 120Ом
- Наличие проушин для крепежа
- Разъём питания PowerCON (синий)
- Транзитный разъём питания PowerCON (серый)
- Индикация наличия входного сигнала DMX
- Доступна версия с разъёмами XLR5 (5 контактов)

## Комплект поставки

- DMX Сплиттер Yarilo Wall4PowerCON
- Кабель питания 220В
- Гарантийный талон

## Дополнительная информация

Свежую редакцию руководства пользователя можно найти на [www.yarilo.pro](http://www.yarilo.pro)

Сделано в России.





**POWER IN** - разъём для подключения питания.

**POWER OUT** - транзит питания (максимальная нагрузка 12A).

**ACT** – индикатор наличия сигнала DMX512 на входе.

**PWR** – индикатор наличия питания.

**120Ohm** – тумблер подключения терминатора 120Ом. (Подключение терминатора – нижнее положение)

**DMX IN** – вход DMX512.



**DMX1-DMX4** – выходы DMX512.

### Технические характеристики

Напряжение питания	110-240В 50-60Гц
Потребляемая мощность	10Вт
Предохранитель	1А (5x20мм)
Входной порт	1 вход DMX, разъём XLR3
Выходные порты	4 выхода DMX, разъёмы XLR3
Гальваническая развязка	До 1000В для всех выходов
Терминатор на входе	120Ом, подключаемый
Корпус:	Металл
Размеры (ШxГxВ):	146x109x42 мм
Вес нетто:	355 г
Габариты упаковки (ШxГxВ):	206x160x73 мм
Вес брутто:	0,6 кг
Рабочая температура	0-50°C
Максимальная температура окружающей среды	40°C
Защита от пыли и влаги	IP20
Сертификация	EAC