



## Описание

**DMX Сплиттер Yarilo Rack1x12** предназначен для распределения, усиления и защиты DMX сигнала при передаче через DMX-кабель. Сплиттер имеет 1 вход DMX и 12 гальванически развязанных выходов DMX.

## Основные особенности

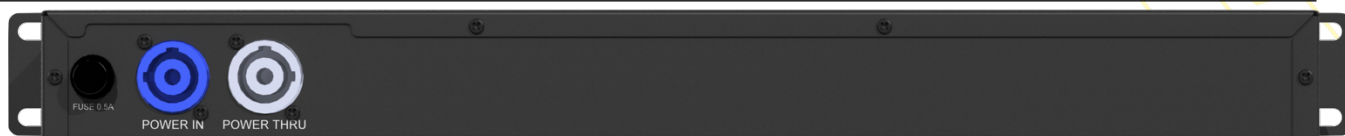
- Вход DMX512 с возможностью подключения терминатора 120Ом
- Установка в стойку 19" (1 unit)
- Разъём питания PowerCON (синий)
- Транзитный разъём питания PowerCON (серый)
- Индикация наличия входного сигнала DMX
- Доступна версия с разъёмами XLR5 (5 контактов)

## Комплект поставки

- DMX Сплиттер Yarilo Rack1x12
- Кабель питания 220В
- Гарантийный талон

## Дополнительная информация

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



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

**POWER THRU** - разъём для подключения транзитного питания (максимум 10А).

**FUSE 0.5A** – держатель предохранителя (номинал 0,5А).



**INPUT** – вход DMX512.

**DMX1-DMX12** – выходы DMX512.

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

**PWR** – индикатор наличия питания.

**120Ohm** – тумблер подключения терминатора 120Ом.

### Технические характеристики

Напряжение питания	110-240В 50-60Гц
Потребляемая мощность	10Вт
Предохранитель	0,5А (5x20мм)
Входной порт	1 вход DMX, разъём XLR3
Выходные порты	12 выходов DMX, разъёмы XLR3
Гальваническая развязка	До 1000В для всех выходов
Терминатор на входе	120Ом, подключаемый
Корпус:	Металл
Размеры (ШxГxВ):	480x140x45 мм
Вес нетто:	1,4 кг
Габариты упаковки (ШxГxВ):	510x95x87 мм
Вес брутто:	1,8 кг
Рабочая температура	0-50°C
Максимальная температура окружающей среды	40°C
Защита от пыли и влаги	IP20
Сертификация	EAC