



Описание

Yarilo SplitterTruss5 предназначен для распределения, усиления и защиты DMX сигнала при передаче через DMX-кабель. Сплиттер имеет 1 вход DMX и 5 гальванически развязанных выходов DMX.

Основные особенности

- Вход DMX512 с возможностью подключения терминатора 120 Ом
- Разъем питания PowerCON (синий)
- Транзитный разъем питания PowerCON (серый)
- Индикация наличия входного сигнала DMX

Комплект поставки

- Yarilo SplitterTruss5
- Гарантийный талон

Внимание! Разъем питания или кабель питания в комплект не входят.

Дополнительная информация

Свежую редакцию руководства пользователя можно найти на www.yarilo.pro

Сделано в России.





POWER IN - разъём для подключения питания.

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

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



DMX IN – вход DMX512.

DMX1-DMX5 – 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
Входной порт	1 вход DMX, разъём XLR3
Выходные порты	5 выходов DMX, разъёмы XLR3
Гальваническая развязка	До 1000В для всех выходов
Терминатор на входе	120Ом, подключаемый
Корпус:	Алюминий
Размеры (ШxГxВ):	280x42x45 мм
Вес нетто:	290г
Габариты упаковки (ШxГxВ):	310x70x54 мм
Вес брутто:	350г
Рабочая температура	0-50°C
Максимальная температура окружающей среды	40°C
Защита от пыли и влаги	IP20
Сертификация	EAC