

Электронная документация

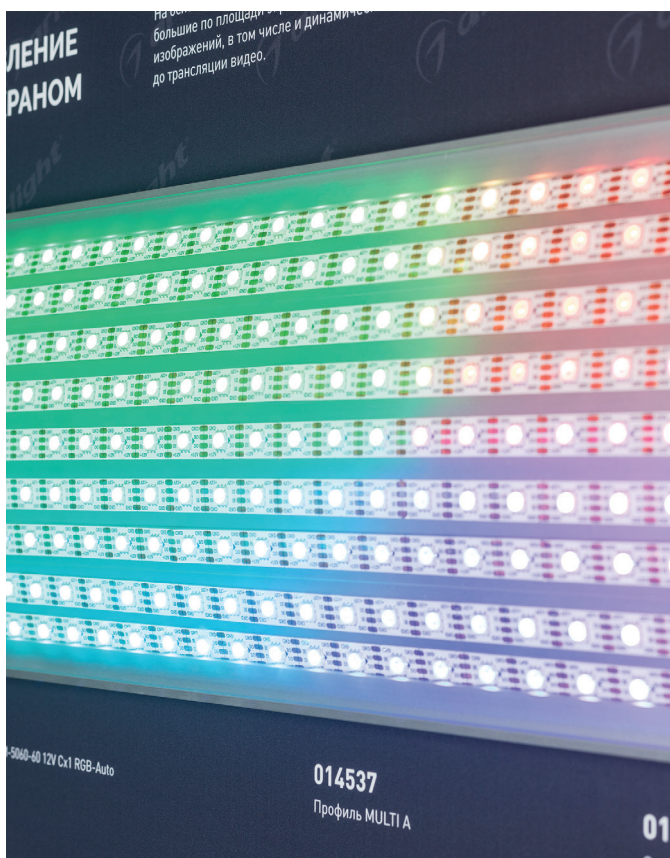
СТЕНД

Системы Управления SPI 830x600mm








ПАРАМЕТРЫ

Артикул	035923
Модель	Стенд Системы Управления SPI 830x600mm
Каркас	композит 3 мм
Материал	пленка, печать
Размеры профиля	600x830x50 мм
Питание	230 В





СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ SPI

Наименование	Кол-во светодиодов, шт/м	Напряжение питания	Мощность	Цвет свечения	Световой поток	Шаг резки	Степень пылевлагозащиты
027049 SPI-5000-RAM 12V RGB (5060, 60 LED/m, x1, AM) 	 300	 12 В	 8 Вт/м	 RGB	—	 16.7 мм	 IP20

022458 Блок питания
ARPV-12060-SLIM-D (12V, 5A, 60W)



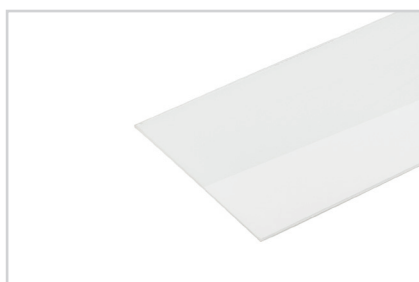
Источник напряжения с гальванической развязкой для светодиодных изделий. Входное напряжение AC 170–265 В. Выходные параметры: 12 В, 5 А, 60 Вт. Встроенный PFC>0.5. Герметичный алюминиевый корпус IP67. Рабочая температура –30... +50 С°. Размеры: 257×30×20 мм.

014537 Профиль
MULTI A-2000 ANOD



Алюминиевый анодированный широкий профиль для светодиодных лент и линеек. Ширина площадки для ленты 130 мм, максимальная мощность до 50 Вт/м. Экраны, заглушки и другие аксессуары приобретаются отдельно. Размеры: 2000×154×21.6 мм.

017266 Экран



Прозрачный экран из поликарбоната высшего класса для светильников на профиле MULTI. Гладкий, ударпрочный, двойная УФ-защита. 10 лет гарантии от производителя. Длина 2000 мм.

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ SPI

021751 Заглушка



Затгушка для профиля MULTI-B.

027277 Контроллер
SMART-R28-RGBW Black



Slave-контроллер для пиксельных модулей и лент. Позволяет воспроизводить динамические эффекты, текст, рисунки, видео. Поддержка протоколов SPI и DMX 512. Управляется Master-контроллером или ПК (ПО LED Studio). Работает с ArtNet, совместим с ПО Madrix, Jinx и др. 4 выходных порта до 4096 пикселей, 2 порта RJ-45 для соединения с Master-устройствами и Slave-устройствами. Длина кабеля между контроллерами 100 м. Запись адресов DMX-микросхем. Напряжение 230 В.
Размеры: 180×125×45 мм.

022992 Контроллер
ARPV-24100-SLIM-D (24V, 4.2A, 100W)



Контроллер для лент RGB «бегущий огонь» и управляемых модулей, протокол SPI и DMX512. Функция записи адресов DMX микросхем. Напряжение 5–24 В, 4 выходных порта, до 6144 пикселей, запись программ на SD-карту (ПО LED Build), ИК ПДУ (батарея LR1130) в комплекте.
Размеры: 130×75×25 мм.

022189 Усилитель сигнала
SMART-K13-SYNC (12–24V, 4x3A, 2.4G)



Преобразователь цифрового симметричного сигнала (RS-485) в несимметричный (TTL) и обратно, служит для удлинения линии до 200 м от контроллера до ленты или от одной ленты до другой, применяется по одному (если у контроллера есть симметричный выход D+ и D-) или попарно (если имеется только выход DATA и GND). Питание 12–24 В.
Размеры: 60×35×25 мм.