

Свидетельство ОТК о приемке

Панель распределения нагрузки **Smart SYD E1201000S01**

код изделия

соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утв. Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 879", проверена и признана годной к эксплуатации.

Серийный номер



ОТК

месяц, год

личная подпись

расшифровка подписи

МП

Гарантийные обязательства

Производитель гарантирует соответствие технических характеристик изделий - панель распределения нагрузки Smart SYD E1201000S01, контроллер SC501 (артикул 10380123) в течение 36 месяцев с момента получения (приемки) на склад Покупателя.

Технический паспорт и Гарантийный талон на контроллер SC501 доступны для загрузки по адресу: https://rtk-teh.ru/f/sc501_passport.pdf

Производитель не отвечает за ухудшение параметров изделия или за повреждения, вызванные Покупателем или другими лицами после доставки, или если повреждение было вызвано неизбежными событиями.

Гарантии не действуют в случае:

- нарушения покупателем правил транспортирования, хранения и эксплуатации, установленных в руководстве по эксплуатации;

- наличия механических повреждений, которые возникли в результате умышленных или неосторожных действий Покупателя или третьих лиц;

- повреждений, которые возникли вследствие неаккуратного обращения или использования (несоблюдение температурного режима, действия жидкости, механические повреждения);

- повреждений, вызванных использованием не по назначению или с нарушениями правил эксплуатации, изменениями и дополнениями в конструкцию изделия.

- нарушения правил монтажа и обслуживания;

- стихийных бедствий (природных явлений), пожаров.

- наименование, обозначение изделия не совпадает с данными записанным в этом гарантийном обязательстве или если

они не могут быть правильно определены;

Гарантия предоставляется при наличии документа, подтверждающего покупку изделия и предъявлении упаковочного листа на изделие.

Производитель оставляет за собой право изменения конструкции с целью улучшения потребительских качеств изделия.

Производитель не несет ответственности за ущерб или неблагоприятные последствия, причиненные Покупателю в результате некачественного или некомпетентного использования изделия. Покупатель должен самостоятельно обеспечить правильную и безопасную эксплуатацию изделия, включая использование открытых контактов (вилки, оголенные провода и т.п.), подключения исправного заземления, защиту оборудования от неконтролируемого доступа случайных лиц, детей и домашних животных. Гарантия не передается третьим лицам и относится только к первичному Покупателю. Производитель не несет ответственности за последствия гарантийного случая и нанесение какого-либо ущерба, вызванного неполадками в работе изделия.

Гарантийный талон

Наименование организации поставщика: **ООО "РТК-Технологии"**

Наименование продукции: **Панель распределения нагрузки Smart SYD E1201000S01**

Серийный номер:

Подпись представителя ООО "РТК-Технологии"

Швец В.А.



Панель распределения нагрузки

Smart SYD E1201000S01

Технический паспорт

Гарантийный талон

1. Общие сведения об изделии

Панель распределения нагрузки постоянного тока применяется для организации и контроля электропитания для многоканальных нагрузок с функциями защиты от перегрузки и короткого замыкания.

Для обеспечения работы необходимо подключение источника питания постоянного тока к положительной и отрицательной шинам панели. Электропитание потребителей осуществляется через группы автоматических выключателей.

2. Основные технические данные

Категория параметра	Параметр	Описание
Окружающие условия	Рабочая температура	-5°C...40°C
	Температура хранения	-40°C...70°C
	Относительная влажность	5%...90%
	Уровень загрязнения	Уровень 2
Номинальное напряжение	48В	
Вход постоянного тока	Максимальный входной ток	2 x 200А
Выход постоянного тока	Максимальный выходной ток	2 x 200А
Устройство распределения постоянного тока	Выход DC1 MCB: 1*63А/1P+1*50А/1P+1*40А/1P+1*32А/1P+1*25А/1P+1*20А/1P+1*16А/1P+ 1*10А/1P Выход DC2 MCB: 1*63А/1P+1*50А/1P+1*40А/1P+1*32А/1P+1*25А/1P+1*20А/1P+1*16А/1P+ 1*10А/1P	
Контроллер	SC501	
Выходные сухие контакты	6 выходных контактов (NO/COM)	
Механические характеристики	Размеры (мм) (Ш×Г×В)	482.6×203.6×176.5

3. Комплектность поставки

N	Описание	Количество
1	Панель распределения нагрузки (тип 2) Smart SYD E1201000S01, 4U Выход DC 1: MCB 1*63А/1P, 2*50А/1P, 1*40А/1P, 1*32А/1P, 1*25А/1P, 1*20А/1P, 1*16А/1P, 1*10А/1P Выход DC 2: MCB 1*63А/1P, 2*50А/1P, 1*40А/1P, 1*32А/1P, 1*25А/1P, 1*20А/1P 1*16А/1P, 1*10А/1P; L11	1шт
2	Контроллер SC501, артикул 10380123, установлен в панель	1шт
3	Технический паспорт и гарантийный талон	1шт

Руководство пользователя доступно для загрузки по адресу:

https://rtk-teh.ru/f/111_48_4.pdf

Программное обеспечение Craft-Terminal RTK-SC501-Basic доступно для загрузки по адресу: https://rtk-teh.ru/f/rtk_crt501b.rar

4. Внешний вид панели распределения нагрузки

