

Плата интерфейса AS/400 "AS/400 R-X"

Этикетка

КСДП.468351.020 ЭТ

1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1 Плата интерфейса AS/400 "AS/400 R-X" предназначена для дистанционного контроля и управления источниками бесперебойного электропитания серии ATS исполнений T-G, T-G (B), R-X, R-BX, T-X, T-BX, R-X Pro, R-BX Pro, T-X Pro, T-BX Pro, в дальнейшем именуемых "ИБП".

1.2 Плата обеспечивает:

- дистанционный контроль состояния ИБП с помощью сигналов «Авария ИБП», «Общая авария», «Обводная цепь», «Низкое напряжение АБ», «ИБП включен», «Авария сети»;
- дистанционное выключение ИБП с помощью сигнала «Удаленное отключение».

1.3 Основные технические данные платы приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Технические данные

| Параметр, единица измерения | Значение параметра |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| Напряжение питания (от ИБП), В | 12 |
| Потребляемый ток (от ИБП), мА, не более | 120 |
| Максимальное постоянное напряжение, прикладываемое у контактам релейных выходов интерфейса AS/400, В | 24 В |
| Максимальный коммутируемый постоянный ток контактов релейных выходов интерфейса AS/400, А | 1 А |
| Внутреннее сопротивление входа дистанционного выключения ИБП | 2 кОм |
| Номинальный ток входа дистанционного выключения ИБП | 5,5±1 мА |
| Режим работы | Непрерывный |
| Рабочая температура окружающего воздуха, °С | от 0 до + 65 |
| Температура транспортирования / хранения, °С | от - 50 до + 70 / от - 40 до + 70 |
| Габаритные размеры (В x Ш x Д), мм, не более | 84 x 52 x 26 |
| Масса, кг, не более | 0,05 |

2 Комплектность

2.1 Модуль поставляется в комплекте, указанном в таблице 2.

Таблица 2 – Комплект поставки

| Наименование изделия, составной части, документа | Обозначение | Кол-во, шт. |
|--------------------------------------------------|--------------------|-------------|
| Плата интерфейса AS/400 "AS/400 R-X" | КСДП.468351.020 | 1 |
| Этикетка | КСДП.468351.020 ЭТ | 1 |

3 Свидетельство о приемке и упаковке

Плата интерфейса AS/400 "AS/400 R-X" серийный № _____ соответствует требованиям конструкторской документации КСДП.468351.020 и признана годной для эксплуатации

М.К. _____
личные подписи (оттиски личных клейм) должностных лиц
предприятия-изготовителя, ответственных за приемку изделия

Упаковано ООО "АТС-КОНВЕРС" согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации

Дата упаковки « ____ » _____ 20__ г.

Упаковку произвел _____
личная подпись _____ расшифровка подписи _____

4 Указания по эксплуатации и гарантии изготовителя

4.1 Указания по эксплуатации, ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя в соответствии с руководством по эксплуатации соответствующего ИБП.