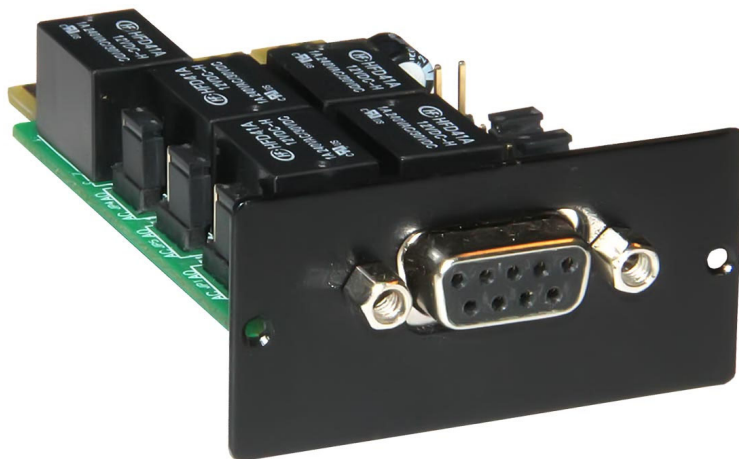


Плата интерфейса AS/400 “AS/400 R-X”

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 упаковывании

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.

Изм.	№ докум.	Дата
1	09-24	12.07.24.