

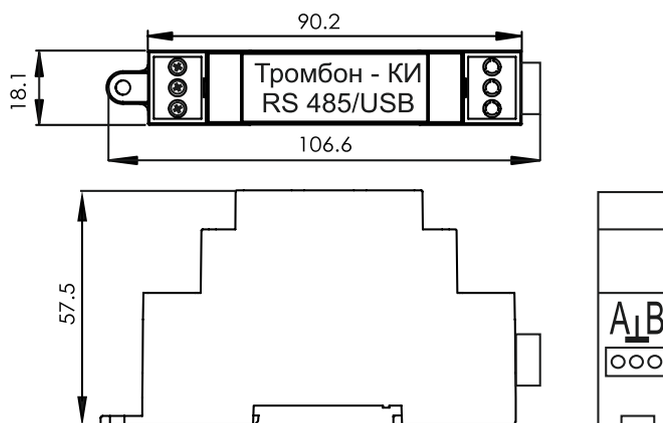
ТРОМБОН – КИ
Конвертор интерфейса RS 485 / USB
Паспорт

1. Конвертор предназначен для подключения линии связи стандарта RS-485 к компьютеру с портом USB.

2. Основные характеристики:

Параметр	Значение
Питание	
От порта USB	4,7...5,3 В
Потребляемая мощность	0,5 Вт
Электрическая прочность изоляции	2 кВ (2500В до 1 минуты)
Класс защиты по ГОСТ 12.2.007.0-75	III
Интерфейс USB	
Стандарты	USB 1.1, USB 2.0
Разъём	Тип А
Максимальная длина линии связи	5 м (при скорости обмена 115200 бит/с)
Интерфейс RS-485 (EIA/TIA-485-A)	
Разъём	Разъёмный клеммник винтовой
Максимальная скорость обмена	460800 бит/с (при длине линии 305м)
Максимальная длина линии без повторителя	12000 м (при скорости до 115200 бит/с)
Корпус	
Габаритные размеры (с установленным разъёмом)	116,5 x 57,5 x 18,1 мм
Степень защиты	IP 30
Крепление	На 35мм DIN-рейку
Вес, не более	38 г
Условия хранения, транспортировки и эксплуатации	
Температура хранения	От-35 до +65
Температура рабочая	От-30 до +55
Относительная влажность(при +25С)	Не более 85% (без конденсации)
Атмосферное давление	Не менее 600мм рт. столба (до2000м над уровнем моря)

3. Габаритный чертёж



4. Комплект поставки:

Конвертор «Тромбон – КИ».....	1шт.
Кабель соединительный USB-AF--USB-AB.....	1шт.
Паспорт.....	1шт.
Инструкция по установке.....	1шт.
Диск с драйвером «Тромбон – КИ».....	1шт.

5. Свидетельство о приёмке

Конвертор «Тромбон – КИ» дата изготовления _____ соответствует ТУ 4371-001-88310620-08 и признан годным к эксплуатации.
 Отметка ОТК: _____ подпись _____ Штамп _____

Срок годности 10 лет со дня изготовления.

6. Гарантийные обязательства

Предприятие - изготовитель гарантирует соответствие Конвертера интерфейса «Тромбон - КИ» всем требованиям технических условий ТУ 4371-001-88310620-08 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, изложенных в инструкции по эксплуатации и технических условиях.

Гарантийный срок эксплуатации Конвертера интерфейса 24 месяца с момента отгрузки потребителю. В течение данного срока изготовитель обязуется ремонтировать Конвертер за свой счет, в случаях обнаружения в нем скрытых производственных дефектов или выходов его из строя. Самостоятельный ремонт Конвертера потребителем не допускается. Доставка Конвертера к месту выполнения гарантийного ремонта и обратно выполняется за счет потребителя.

Действие гарантии на Конвертер прекращается в следующих случаях:

- выхода Конвертера из строя по причине несоблюдения потребителем правил и условий эксплуатации;
- при обнаружении механических дефектов;
- самостоятельного ремонта Конвертера потребителем без письменного согласия изготовителя.