

Адаптер интерфейсов АИ (ИБЯЛ.426441.006)



Предназначен для двунаправленного полудуплексного преобразования интерфейса RS 485 в интерфейс RS 232, а также для восстановления электрических характеристик сигнала, приходящего на один из портов RS 485 при трансляции его на другой порт. Устанавливается вне взрывоопасных зон помещений и наружных установок.

Основные технические характеристики

| Характеристики | Значение | Примечание |
|------------------------------------|----------------------------|---|
| Напряжение питания, В | 220 | частотой 50 ± 1 Гц |
| Длина линии связи, км, не более | | |
| АИ - БРС/АИ - БР | 2 | |
| АИ - БР | 2 | |
| АИ - ПЭВМ | 0,012 | |
| Время прогрева, мин, не более | 1 | |
| Номинальная мощность, Вт, не более | 10 | |
| Температура окружающей среды, °С | -40 / +50 | |
| Габаритные размеры, мм, не более | 200x53x140 | масса не более 0,5 кг |
| Степень защиты | IP 54 | |
| Скорость передачи данных, бод | 1 200; 2 400; 4 800; 9 600 | выбор скорости осуществляется путем установки переключателя |
| Скорость передачи данных, бод | 2 400 или 9 600 | при использовании в системе СКАПО |

Преимущества

- > Предназначен для установки вне взрывоопасных зон помещений и наружных установок;
- > Диапазон рабочих температур – от - 40°С до + 50°С;
- > Степень защиты от доступа к опасным частям, попадания внутрь твердых предметов и проникновения воды – IP 54;
- > Гарантийный срок – 18 месяцев с даты отгрузки потребителю.