



Адресный конвертер протоколов

АКП-1-R3

КБ Пожарной Автоматики



Назначение

Адресный конвертер протоколов АКП-1 прот.R3 предназначен для интеграции в адресную систему охранно-пожарной сигнализации «Рубеж» оборудования сторонних производителей

Особенности

- На лицевой стороне модуля расположены индикаторы СВЯЗЬ, RS-485 и ПИТ.
- Адресный конвертер протокола АКП-1 прот. R3 обеспечивает прямое и обратное преобразование протокола интерфейса адресной линии связи системы ОПС «Рубеж» и протокола интерфейса RS-485 сторонних производителей.

Технические характеристики

- Напряжение питания от внешнего источника 10-14В
- Ток потребления от АЛС Не более 500мкА
- Ток потребления от внешнего источника Не более 125mA
- Количество интерфейсов USB 1
- Количество выходов АЛС 1
- Количество выходов RS-485 1
- Количество подключаемых устройств на RS-485 Не более 30
- Габаритные размеры модуля, не более 125x78x37 мм





СП «Унибелус» ООО
220070, Республика Беларусь, г.Минск, ул.Чеботарёва, 7а
<https://unibelus.by/> +375 (29/44/25) 500-2000
info@unibelus.com +375 17 330-15-05



- Масса, не более 100 г.
- Рабочий диапазон температур От 0 до +40°C

