

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: msn@nt-rt.ru

Веб-сайт: www.mars.nt-rt.ru

Преобразователь интерфейсов ПР-02Ц, ПР-03Ц



Прибор ПР-02Ц предназначен для преобразования наиболее распространённых интерфейсов электронных блоков, используемых для построения автоматизированных систем сбора и обработки данных. Преобразователь интерфейсов выполняет преобразование следующие типов интерфейсов: RS-232, RS-485, CAN, M-Bus - в интерфейсы: USB, Modem и RS-232. В универсальном режиме данные, полученные от любого из интерфейсов, относящихся к управляющим устройствам (модем 1, модем 2, RS-232, USB), передаются одновременно на все интерфейсы, относящиеся к приборам (M-Bus/Master, RS-485/RS-422, CAN), и наоборот.

Условия эксплуатации

Преобразователь интерфейсов ПР-02Ц устанавливается в закрытых помещениях с рабочими условиями применения:

- температура окружающего воздуха от -20 С до 50 С;
- относительная влажность 90% при 30 С;
- атмосферное давление от 70 до 106,7 кПа (537-800 мм рт. ст.).

Технические характеристики

- Конструктивно преобразователь интерфейсов ПР-02Ц выполнен в виде отдельного блока предназначенного для установки на DIN-рейку.
- Габаритные размеры, не более: 135 x 90 x 60 мм.
- Масса, не более: 0,5 кг.
- Электропитание преобразователя интерфейсов ПР-02Ц осуществляется по сети переменного тока (100–220)В±5%.