



Микропроцессорный контроллер для управления ТРК “Доза - У.21” (RS-485)

Программируемый контроллер для работы с многопостовыми ТРК, управление которыми производится по двухпроводному последовательному интерфейсу RS-485 согласно "Протокола обмена данными между системой управления и топливораздаточной колонкой. Версия 1.0, Версия 2.0 и 2.0 с дополнениями" (ЗАО "НАРА" г. Серпухов, 2000-2004 г.г.).

Поддерживается работа с ТРК серий "Нара 5000", "Нара 7000", "Нара 8000", "Север", "Нара 29", "Нара 42 - 16" (г. Серпухов) и ТРК серии "Россиянка" (г. Воронеж), оснащенных ОУ "ЭЦТЖ 4 - 16", "Топаз 106к", "ЭЦТ2 - 16", "ЭЦТ2 - 16М", "ЭЦТ3 - 16М", "Агат - 4К" и др.

К контроллеру может подключаться одна двухсторонняя ТРК до 8 раздаточных кранов с одновременным отпуском топлива на двух ТРК, находящихся с разных сторон или две односторонние ТРК.

Технические характеристики

Количество обслуживаемых постов, шт	до 8
Пределы измерения дозы, л	0,01 - 999,0
Пределы задания дозы, л	2 - 999,0
Дискретность задания дозы с ККМ, л	0,01
Дискретность отсчета дозы, л	0,01; 1,0
Пределы подсчета общей суммы выдачи, л	0,1 - 999,999
Пределы подсчета общей суммы выдачи, руб	1 - 99 999 999
Пределы ввода цены, руб за 1 л	0,01- 9999
Пределы подсчета стоимости, руб	0 - 999 999
Напряжение питания, В	220 +/- 10%
Потребляемая мощность, Вт	не более 4
Габаритные размеры, мм	220x210x70
Масса в упаковке, кг	не более 1,2
Рабочая температура	+10 - +35 С