



**РОСТОК  
СПАРКС**

**ТОО «Предприятие "Росток-СПАРКС", ЛТД»**

03680, Украина, г.Киев, б-р Лепсе, 4


Для писем: 03067, Киев-67, а/я 32

Тел: (044)408-00-75, 496-19-03, 496-19-02

Факс: (044) 496-19-03, 408-00-75

E-mail: [sparcs@plc.co.ua](mailto:sparcs@plc.co.ua)

## Панели оператора РК5222

<p><b>РК5222</b></p> <p>Жидкокристаллический индикатор 4 строки х 20 символов, с подсветкой, 16 клавиш, степень защиты IP54 по передней панели. Щитовое исполнение. Размеры 170х220х60 мм.</p>	
<p><b>РК5222-01</b></p> <p>Жидкокристаллический индикатор 2 строки х 16 символов, с подсветкой, 8 клавиш, степень защиты IP30. Устанавливается на монтажную рейку. Может быть смонтирована в стандартном распределительном щитке (на фото). Размеры 140х90х65 мм.</p>	
<p><b>РК5222-02</b></p> <p>Жидкокристаллический индикатор 15 строк х 40 символов, с подсветкой, 24 клавиши, степень защиты IP54 по передней панели. Щитовое исполнение. Размеры 220х180х60 мм.</p>	

- Панели оператора РК5222 предназначены для вывода буквенно-цифровых сообщений пользователя, индикации и ввода параметров, необходимых оператору для воздействия на технологический процесс.
- Панели оператора РК5222 используются в составе программируемых контроллеров МикроДАТ МБ57, РК5100, РК5150.
- Функционально панели РК5222 аналогичны панели оператора МП78.01 и модулю генерации БЦС МС52.31. Рабочая программа контроллера практически не требует изменений.
- Программирование панелей осуществляется с помощью средств программирования соответствующего контроллера.
- Панели обеспечивают энергонезависимое хранение 256 буквенно-цифровых сообщения и наименований параметров.
- Панели подключаются непосредственно к соединителю порта программирования микропроцессорного модуля контроллера кабелем, входящим в комплект поставки.
- Электропитание панелей осуществляется постоянным напряжением 24В.