

## Модуль Segnetics FMR-1321-10-4



- Работаем по всей России
- Помощь в выборе
- Доставка по РФ

Цена:

11 024 руб.

### [Руководство пользователя FMR.pdf](#)

Работаем по всей России, гарантия и качество производителя! Универсальные модули ввода/вывода FMR предназначены для наращивания каналов в системах автоматизированного управления и сбора данных. Они способны работать с контроллерами любого производителя посредством протокола Modbus-RTU с подключением к порту RS-485.

Доступно 11 модификаций модулей, позволяющих подобрать сочетание дискретных и аналоговых I/O, оптимально подходящее под поставленную задачу. Каскадное подключение модулей FMR друг к другу многократно увеличивает общую емкость системы ввода/вывода. Всего в сеть можно собрать до 341 модуля FMR, обеспечив до 10912 каналов.

## Модуль расширения FMR-1321-10-4

Универсальный модуль ввода/вывода серии FMR с 16 цифровыми входами и 8 выходами, питание 24 V DC.

### Описание

FMR-1321-10-4 — надежный модуль расширения ввода/вывода для промышленных контроллеров. Предназначен для работы в системах автоматизации с высокими требованиями к скорости и точности обработки сигналов.

### Технические характеристики

| Параметр               | Значение                 |
|------------------------|--------------------------|
| Модель                 | FMR-1321-10-4            |
| Цифровые входы         | 16 (24 V DC, PNP)        |
| Цифровые выходы        | 8 (транзисторные, 0.5 A) |
| Интерфейс связи        | RS-485, Modbus RTU       |
| Питание                | 24 V DC ±10%             |
| Потребляемая мощность  | ≤4 W                     |
| Температурный диапазон | -20...+60 °C             |
| Крепление              | DIN-рейка 35 мм          |
| Габариты               | 100 × 90 × 60 мм         |
| Степень защиты         | IP20                     |

### Полезная информация для выбора

- Оптимален для распределённых систем автоматизации.
- Поддерживает быстрый обмен данными с циклом опроса до 1 мс.
- Рекомендуется использовать экранированный кабель для связи.
- Сервисная поддержка и обновления прошивки доступны на сайте производителя.
- Совместим с контроллерами большинства ведущих брендов.

