

## FX-Spider-40

Центральный блок управления с  
40 точками ввода/вывода

- 40 интегрированных точек ввода/вывода, подключаемых по протоколу Modbus RTU RS-485
- Сенсорный экран с диагональю 5,7 дюйма
- Встроенные веб-сервер и FTP-сервер
- Возможность дополнительной установки GSM- или 3G-модема
- Ethernet-порт TCP/IP (RJ45) для удаленного управления



### Оперативное, интеллектуальное, ясное и удобное локальное управление

Центральный блок управления Spider-40 для систем автоматизации зданий и систем безопасности представляет собой специализированную версию своего старшего собрата — модуля FX-2030A. Этот модуль, специально предназначенный для небольших процессов, узких мест и комплексных решений, оснащен сенсорным экраном с диагональю 5,7 дюйма для отображения HTML-графики, мощным процессором для выполнения кода ПЛК, а также 40 встроенными точками ввода/вывода. Он обладает всеми возможностями, необходимыми для реализации проекта и его работы.

Для программирования ПЛК модуль Spider-40 использует стандарты IEC-61131-3.

Подключите вилку европейского стандарта CEE 7/7 в розетку 220/230 В и сразу приступайте к изучению истинных возможностей устройства стандарта PnP (автоматически конфигурируемого устройства).

### Технические характеристики

Размеры (вместе с корпусом):	254 мм x 272 мм (x 144 мм в высоту)
Рабочее напряжение:	100–240 В перем. тока
Температура эксплуатации:	от 0 до +40 °C
Порты ввода/вывода:	8 цифровых выходов, 16 аналоговых входов, 8 цифровых входов, 8 аналоговых выходов
Выходы:	12 и 24 В пост. тока для оборудования, 0(2)–10 В для аналоговых выходов
Максимальная нагрузка:	6 А при 230 В перем. тока или 5 А при 30 В пост. тока





