

Building Automation Suite

SKU: KWP-BLDAT0-PRD

Набор драйверов Building Automation Suite обеспечивает профессиональный доступ к ведущим программным продуктам для связи, необходимым для облегчения управления зданиями, а именно освещением, вентиляцией, кондиционированием, питанием, охраной и безопасностью. Снижение затрат энергии и повышение эффективности это всего лишь пара преимуществ, которые владельцы могут реализовать за счет автоматизации зданий при помощи экономически эффективной и простой в использовании программы Kerware. Высокая надежность и простота в использовании программного обеспечения, позволяет быстро установить ПО, которое будет работать безупречно.

Единый пользовательский интерфейс платформы KEPServerEX устанавливает буфер связи для всех драйверов, где дополнительные функции и подключаемые модули могут быть установлены по мере необходимости на основе поддержания Kerware новейших технологий и коммуникационных драйверов.

Особенности

ВКЛЮЧАЕТ КОММУНИКАЦИОННЫЕ ДРАЙВЕРЫ

- Драйвер BACnet/IP поддерживает протокол BACnet
- Драйвер Custom Interface позволяет разрабатывать пользовательские коммуникации в KEPServerEX используя любой язык, который поддерживается Windows API
- Драйвер Modbus ASCII поддерживает протокол Modbus ASCII Serial
- Драйвер Modbus Ethernet поддерживает протокол Modbus TCP
- Драйвер Modbus Serial поддерживает протокол Modbus RTU Serial
- Драйвер System Monitor отслеживает состояние и производительность ПК.
- Драйвер U-CON драйвер позволяет выполнять ручное подключение к базовым протоколам связи

Сопутствующие драйвера:

- Драйвер SNMP наблюдает и управляет SNMP управляемыми устройствами (сетевая инфраструктура, мосты, маршрутизаторы, системы бесперебойного питания, и многое другое)
- Драйвер Ping отслеживает базовые сетевые PING-совместимые устройства.

Поддерживаемые приложения

- DDE формат CF_Text и AdvancedDDE
- NIO Interface для iFIX
- ODBC (Open Database Connectivity)
- OPC Data Access (OPC DA) версий 1.0a, 2.0, 2.05a, и 3.0
- SuiteLink и FastDDE для Wonderware

Компоненты драйвера

- BACnet/IP
- Custom Interface
- Modbus ASCII
- Modbus Ethernet
- Modbus Serial
- System Monitor
- User Configurable (U-CON)