

«Обеспечивая комплексное решение по управлению энергией (мониторинг, контроль и оптимизация), Вы увеличиваете ценность Вашего предложения для клиента» (с)

Логический мульти-протокольный контроллер/ шлюз:

- Логические функции
- WEB SCADA для визуализации на ПК и устройствах с сенсорным дисплеем
- Шлюз RTU/TCP между KNX и Modbus (10 устройств; **31 устройство - spaceLYnk**)
- BACnet сервер (150 точек; **500 точек - spaceLYnk**)
- Управление устройствами Аудио/ Видео через RS-232
- Создание расписаний работы устройств, оптимизация расходов на ЭЭ
- Поточковая передача изображения с камеры
- Контроль событий и оповещение по электронной почте и SMS в случае проблем
- Создание скриптов на языке LUA
- Регистрация данных с анализом динамики и возможностью экспорта логов (CSV файл, например)
- 8 настраиваемых профилей пользователя (**50 профилей - spaceLYnk**)



Интерфейсы:

- Разъем Ethernet RJ45 и USB2.0
- Разъем Modbus RS-485
- Разъем RS-232
- Разъем шины KNX
- Электропитание 24В постоянного тока
- Кнопка сброса Reset

Потребляемая мощность: 2Вт

Эксплуатация: от -5 ° С до + 45 ° С;

Макс. влажность: 93%, без конденсации

Размер: 90x52x58 мм (ВxШxГ)

Ширина прибора: 3 модуля = 54 мм



Совместимость со смартфонами, планшетами и ПК, локально и удаленно. Настраиваемый пользовательский интерфейс для любых потребностей клиента. Интеграция в систему автоматизации здания.

