

Программный модуль «Интеграция с системами ОПС (SYN-OPS)»

НАЗНАЧЕНИЕ

Программный модуль «Интеграция с системами ОПС (SYN-OPS)» предназначен для сопряжения СПО «Синергет» с системами охранно-пожарной сигнализации стороннего производства. Возможности модуля отличаются в зависимости от того, к какой системе ОПС осуществляется подключение.

ВОЗМОЖНОСТИ

- сопряжение с системами ОПС производства НВП «Болид» на уровне ППКУОП Сигнал-20М, позволяющее управлять состоянием датчиков: ставить на охрану и снимать с охраны (необходимо также наличие лицензии НВП «Болид»)
- сопряжение с системами ОПС производства «Аргус-Спектр» на уровне СПО «Стрелец» и ряда приборов, позволяющее управлять состоянием датчиков: ставить на охрану и снимать с охраны (для работы через СПО необходимо также наличие лицензии «Аргус-Спектр»)
- сопряжение с системами ОПС производства ИКБ «Пахра» на уровне программного обеспечения КСА ПЦО «Радиосеть», позволяющее контролировать состояния оборудования из состава ИКБ «Пахра», а также управлять состоянием датчиков (постановка на охрану и снятие с охраны), состоянием управляющих устройств (замыкание/размыкание реле) параллельно с КСА ПЦО «Радиосеть»
- сопряжение с системами ОПС производства ЗАО «Микрос» на уровне программного обеспечения «Микрос-02», позволяющее контролировать состояния оборудования из состава «Системы охраны периметров и помещений Микрос-02», а также управлять состоянием датчиков (постановка на охрану и снятие с охраны), состоянием управляющих устройств (замыкание/размыкание реле) параллельно с ПО «Микрос-02»

МИНИМАЛЬНЫЕ СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Наименование параметра	Значение
6 IP-видеоканалов IPV-1 и 15 контроллеров типа STS-411 и 10 клиентских подключений	
Процессор, не ниже	Intel celeron G-4930 и его аналоги
Оперативная память, не менее, ГБ	4
Локальная сеть Ethernet со скоростью передачи данных, не менее, Мбит/сек	100
Операционная система*	Windows XP/Vista/7/8/10, CentOS 6/7, Ubuntu 16/17/18/19/20, Ubuntu Mate (x86 и ARM) Astra Linux Special Edition версии выше 1.4, Astra Linux Common Edition версии выше 1.10.
6 IP-видеоканалов IPV-1 и 30 контроллеров типа STS-411 и 30 клиентских подключений	
Процессор, не ниже	Intel core i7 7700 и его аналоги
Оперативная память, не менее, ГБ	8
Локальная сеть Ethernet со скоростью передачи данных, не менее, Мбит/сек	100
Операционная система*	Windows XP/Vista/7/8/10, CentOS 6/7, Ubuntu 16/17/18/19/20, Ubuntu Mate (x86 и ARM) Astra Linux Special Edition версии выше 1.4, Astra Linux Common Edition версии выше 1.10.
6 IP-видеоканалов IPV-1 и 50 контроллеров типа STS-411 и 50 клиентских подключений	
Процессор, не ниже	Core i9 7940x и его аналоги
Оперативная память, не менее, ГБ	8
Локальная сеть Ethernet со скоростью передачи данных, не менее, Мбит/сек	100
Операционная система*	Windows XP/Vista/7/8/10, CentOS 6/7, Ubuntu 16/17/18/19/20, Ubuntu Mate (x86 и ARM) Astra Linux Special Edition версии выше 1.4, Astra Linux Common Edition версии выше 1.10.
*Выбор операционной системы уточняется при заказе	



Разработано и произведено в России

+7 (8652) 52-44-44

www.stilsoft.ru