

Программный модуль «СКУД – Стандарт»

НАЗНАЧЕНИЕ

Программный модуль «СКУД – Стандарт» позволяет организовать полнофункциональную систему контроля и управления доступом людей и транспортных средств на предприятиях среднего размера с количеством пользователей не более 5000 человек. Модуль используется с базовым серверным ПО «Синергет» производства компании «Стилсофт».

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- военные и промышленные предприятия
- банки и финансовые учреждения
- общеобразовательные и муниципальные учреждения
- офисные помещения
- объекты транспортной безопасности
- гостиничные комплексы

ВОЗМОЖНОСТИ

- контроль за сотрудниками и посетителями на охраняемом объекте, используя средства ограничения доступа (замки, турникеты, шлюзовые кабины, шлагбаумы, противотаранные устройства и т.д.)
- использование различных способов идентификации (отпечатки пальцев, проксимити-карты, пин-коды, распознавание лица человека, распознавание государственных регистрационных знаков)
- автоматическое распознавание документов, лиц и автомобильных регистрационных знаков, организация контроля доступа по ним
- контроль повторного прохода (antipassback)

- создание прав доступа в охраняемые зоны объекта для различных групп людей на любой временной интервал
- обеспечение контроля количества людей в охраняемой зоне
- функция наблюдения за посетителями (местонахождение человека, посетители, не покинувшие территорию, список пользователей, находящихся в определенной зоне)
- разграничение прав доступа операторов и администраторов системы на произвольном количестве уровней
- отображение видеоканалов, установленных в точке прохода (при интеграции с системой видеонаблюдения), что делает возможным проведение удаленной фотоидентификации
- возможность генерации тревоги и отправки смс-сообщения ответственным лицам в режиме реального времени при попытке несанкционированного доступа в любую зону
- автоматизация ввода персональных данных пользователей для ускоренного оформления пропусков, реализуемая на основе автоматического распознавания содержимого документа

ОСОБЕННОСТИ

- максимальное количество подключаемых контроллеров СКУД, сканеров отпечатка пальцев и сканеров лица – 8 шт.
- в составе имеются программные модули «Бюро пропусков (SYN-BP)» и «Учет рабочего времени (SYN-WH)», предоставляемые на бесплатной основе с учетом установки на одно рабочее место
- все типы идентификации могут использоваться как по отдельности, так и совместно

МИНИМАЛЬНЫЕ СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Наименование параметра	Значение
При установке 6 IP-видеоканалов IPV-1, 15 контроллеров типа STS-411, 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
*Выбор операционной системы уточняется при заказе	



Разработано и произведено в России

+7 (8652) 52-44-44
www.stilsoft.ru