

Программное обеспечение

NMS ADVANCED CONTROL



Программа NMS ADVANCED CONTROL - это новое программное обеспечение, предназначенное для систем контроля доступа. Работает со стандартными контроллерами KDH-KS3012-IP, KDH-KS3024-IP, KDH-KZ3000FP-IP и KDH-KZ3000-IP. Благодаря структуре клиент-сервер, им можно управлять с нескольких станций (APM оператора) (2 станции в рамках бесплатной лицензии, дополнительные после приобретения расширенных лицензий).

Система проста в установке и имеет удобный графический интерфейс. В текущей версии программа, предназначенная в основном для поддержки систем контроля доступа, но она содержит определенные элементы системы видеонаблюдения и расширенную визуализацию состояний элементов системы.

Интерфейс оператора позволяет:

- определение параметров системы (права для операторов, лицензии, копии)
- настройка параметров физических компонентов системы (контроллеры, двери, считыватели)
- определение логических элементов (графики, уровни доступа, карты)
- определение сценариев, которые автоматически реагируют на системные события
- оперативный мониторинг состояния системы в реальном времени с использованием иконок элементов системы, расположенных на картах объекта (с иерархической структурой), в синоптической таблице и с помощью сообщений, отображаемых в списке событий
- отображение фотографий пользователя после использования карты
- отображение изображения с камер, расположенных в контролируемых проходах - автоматически после события или после нажатия на иконку
- контроль доступа к этажам при использовании считывателя, расположенного в кабине лифта
- контроль доступа к шкафчикам в раздевалках - до 69 при использовании одного комплекта контроллера, модулей и считывателя
- генерирование отфильтрованных отчетов о событиях (автоматически или по запросу) и сохранение в формате csv или html (с возможностью печати в формате pdf)

Программа NMS ADVANCED CONTROL также предлагает ряд функций, которые обеспечивают выполнение требований, часто устанавливаемых системным администратором, как, например: доступ после использования 2, 3 или 4 карт, открытие контролируемых дверей (прохода) с помощью так называемой „первой карты” с особыми полномочиями, доступ после подтверждения оператором, anti-passback в рамках контроллера. Программа будет последовательно расширена новыми функциями.

Контроллеры с IP-портами связываются с услугой сервера через сеть Ethernet. В текущей версии программы система может поддерживать до 128 контроллеров (8 в рамках бесплатной лицензии, дополнительные после приобретения дополнительных лицензий), то есть в случае 4-дверных контроллеров - 512 переходов, управляемых в одностороннем порядке, или 256 переходов, управляемых в двустороннем порядке. Объем базы пользователей карт, составляет 20 000 карт.

Версия с базовыми лицензиями доступна для бесплатного скачивания на сайте <https://www.nmsac.aat.pl/ru> или вы можете получить ее, связавшись с отделом экспорта. Платные лицензии для расширения возможностей системы можно найти в таблице ниже и в прайс-листе.

Лицензии для версии V3 & V4	
NMS ADVANCED CONTROL USB	USB-носитель с ПО NMS AC
Лицензии на клиентские станции	
NMS ADVANCED CONTROL KL1	1 дополнительная станция (APM оператора)
Лицензии на контроллеры	
NMS ADVANCED CONTROL KT4	4 дополнительных контроллера в системе
NMS ADVANCED CONTROL KT8	8 дополнительных контроллеров в системе
NMS ADVANCED CONTROL KT16	16 дополнительных контроллеров в системе
NMS ADVANCED CONTROL KT32	32 дополнительных контроллера в системе
Лицензии на панели	
NMS ADVANCED CONTROL PN4	4 дополнительные панели
NMS ADVANCED CONTROL PN8	8 дополнительных панелей

NMS ADVANCED CONTROL PN16	16 дополнительных панелей
NMS ADVANCED CONTROL PN32	32 дополнительных панеля
Лицензии на сценарии	
NMS ADVANCED CONTROL SC4	4 дополнительных сценарев
NMS ADVANCED CONTROL SC8	8 дополнительных сценариев
NMS ADVANCED CONTROL SC16	16 дополнительных сценариев
NMS ADVANCED CONTROL SC32	32 дополнительных сценария
Новые лицензии только для версии V4	
Лицензии на каналы видео с NVR, DVR и камер NOVUS	
NMS ADVANCED CONTROL KN4	4 дополнительных канала видео NOVUS
NMS ADVANCED CONTROL KN8	8 дополнительных каналов видео NOVUS
NMS ADVANCED CONTROL KN16	16 дополнительных каналов видео NOVUS
NMS ADVANCED CONTROL KN32	32 дополнительных канала видео NOVUS
NMS ADVANCED CONTROL KN64	64 дополнительных канала видео NOVUS
Лицензии на каналы видео ONVIF	
NMS ADVANCED CONTROL KO4	4 дополнительных канала видео ONVIF
NMS ADVANCED CONTROL KO8	8 дополнительных каналов видео ONVIF
Лицензии на каналы видео RTSP	
NMS ADVANCED CONTROL KR4	4 дополнительных канала видео RTSP
NMS ADVANCED CONTROL KR8	8 дополнительных каналов видео RTSP
Лицензии на визуализацию зон	
NMS ADVANCED CONTROL STG	Лицензия на визуализацию зон
Лицензии на UPB	
NMS ADVANCED CONTROL RCP	Лицензия на функциональность Учера Рабочего Времени (UPB)
Лицензия на мультисерверность	
NMS ADVANCED CONTROL SRV	Лицензия на мультисерверность

Отображение фото пользователей	да
Доступ после подтверждения оператором	да
Разблокирование согласно расписанию после считывания первой действительной карты	есть
Операционная система ПК	Windows Windows 10
Рабочие станции операторов	2 (10 max)
Операторы системы	нет ограничений
Контроллеры	KDH-KS3012-IP, KDH-KS3024-IP, KDH-KZ3000FP-IP-U, KDH-KZ3000-IP-M, KDH-KZ3000-IP-U, KDH-KZ3000FP-IP-M
Кол-во обслуживаемых карт	20000
Формат обслуживаемых карт	26-40 бит Wiegand
Тип обслуживаемых карт	произвольная технология совместимая со считывателем
Уровни доступа	200
Режимы идентификации пользователя	карта, код, карта или код, карта и код
Anti-Passback	локальный/глобальный
Последовательное разблокирование дверей	есть
Управление лифтами	да
Визуализация системы на картах объекта	да
База данных: импорт-экспорт	да
Мониторинг „on-line“	да
Интеграция с CCTV	да
Доступ после использовании нескольких карт (от 1 до 4)	есть
Код скрытой тревоги	да
Отмена тревоги	автоматически или оператором
LPR Zones	yes
Global interlock	yes

