



СПЕЦИФИКАЦИЯ CONTEG

версия: 29-12-2011

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ДОСТУПА (ACS)

CONTEG, spol. s r.o.

Головной офис CONTEG:
На Витезне плани 1719/4
140 00, Прага 4
Чешская Республика

Tel.: +420 261 219 182
Fax: +420 261 219 192
conteg@conteg.ru
www.conteg.ru

Региональные офисы:

Австрия:	+43 699 1819 7071
Бенилюкс:	+32 477 957 126
Восточная Европа:	+49 172 848 4346
Франция:	+33 686 074 386
Германия:	+49 170 523 4958
Россия:	+7 495 967 3840



Во многих современных серверных комнатах возникает одна и та же проблема: с одной стороны, техническому персоналу необходим неограниченный физический доступ к защищенным серверам и прочему оборудованию, с другой стороны, различные группы персонала обслуживают разные группы оборудования, т.е. возникает необходимость назначения индивидуальных прав доступа. Однако, назначение прав доступа и управление ими – трудоемкая и длительная процедура.

Таким образом, встает важный вопрос – как обеспечить наивысший уровень безопасности. Представляем решение по обеспечению контроля доступа на основе системы RMS-ACS-02, которая монтируется как в отдельные шкафы, так и в небольшие группы шкафов. После установки системы для получения доступа в шкаф вместо обычного ключа потребуются карточка-ключ и / или ПИН-код.

Примечание: система не поддерживает централизованное управление правами доступа.



ОПИСАНИЕ:

- Контроль доступа в шкаф
- 3 режима работы:
 - **Доступ по карточке:** пользователь получает доступ после предъявления считывателю действующей карточки
 - **Доступ по карточке и ПИН-коду:** пользователь получает доступ после предъявления считывателю действующей карточки и введения правильного ПИН-кода
 - **Доступ по карточке или ПИН-коду:** пользователь получает доступ после предъявления считывателю действующей карточки или введения правильного ПИН-кода
- Возможность установки до 5 ПИН-кодов
- Длина ПИН-кода – 4 символа
- Карточка-ключ формата EM
- Применение вместе с электронными замками DP-ZME1, которыми оснащаются передняя и задняя двери шкафа
- Система совместима с настенными шкафами (необходим специальный тип передней двери)
- Совместимость с контроллерами RAMOS Mini C для отправки уведомлений об открытии / закрытии замков (замки открываются при помощи ключа или прокси-карты)
- Система поставляется в коробке, заводская установка системы и электронных замков – по заказу, кабели устанавливаются пользователем

Артикул	Описание
RMS-ACS-02	Система контроля доступа к шкафу, включая считыватель для прокси-карт, 3 х карточки-ключа, клавиатуру и кабели, поставляется в отдельной коробке
RMS-ACS-02-AS	Система контроля доступа к шкафу, включая считыватель для прокси-карт, 3 х карточки-ключа, клавиатуру и кабели, установленная в шкафу (клавиатура). Кабели подключаются пользователем

Необходимые аксессуары

Система контроля доступа предназначена для использования вместе с электронными замками DP-ZM-E1. Шкаф оснащается одним или двумя замками. Замки не входят в стандартный комплект поставки, их необходимо заказывать дополнительно (или вместе со шкафом).

Для заказа замка / замков вместе со шкафом в ячейках «Замок передней / задней двери» матрицы для подбора артикула шкафа укажите код «1», например, ROF-42-80/80-G1S1A-305-B.

Применение контроллеров RAMOS Mini позволит организовать мониторинг состояния дверей, т.е. Вы сможете узнать, когда двери открывались / закрывались последний раз. Более подробная информация о контроллерах RAMOS приводится на стр. 99.

Стандартный комплект поставки:

- Клавиатура со считывателем прокси-карт
- Интерфейсный блок сопряжения
- 3 карточки (2 карточки доступа, 1 карточка администратора)
- Блок питания
- Кабель (4,5 м) для подключения клавиатуры к блоку сопряжения
- 2 кабеля (4 м) для подключения электронных дверных замков DP-ZM-E1 (замки заказываются дополнительно) к блоку сопряжения
- Кабель (2 м) для подключения оборудования для получения информации об открытии / закрытии замков (обычно используются контроллеры RAMOS Mini C; заказываются дополнительно)

Артикул	Описание	Рекомендации
DP-ZM-E1	Электронный дверной замок	
RMS-ACS-CARD10	Карточка-ключ для считывателя прокси-карт – EM-формат, 1 комплект (10 карточек)	
RAMOS Mini C	Контроллер – подключение до 4 датчиков (температуры или влажности), до 4 сухих контактов, 2 выхода; в комплект поставки входят датчик температуры RMS-ST-02, дверной контакт RMS-MK-03, сетевой адаптер RMS-PW-01 и установочный компакт-диск	Использование этого контроллера позволит организовать удаленный мониторинг дверных замков, а также управление ими (или другим оборудованием, подключенным к выходам)
RMS-MK-01	Магнитный контакт для двери или боковой стенки	Магнитный контакт для двери или боковой стенки

