СПЕЦИФИКАЦИЯ CONTEG

Дополнительные системы

Система контроля доступа контроллер RAMOS Ultra ACS

CONTEG, spol. s r.o. Штаб-квартира:

На Витезне плани 1719/4, 140 00 Прага 4 Чешская республика

Тел.: +420 261 219 182 Факс: +420 261 219 192

Завод:

К Силу 2179 393 01 Пелхримов Чешская республика Тел.: +420 565 300 300

Факс: +420 565 533 955

conteg@conteg.ru www.conteg.ru

Местные представительства/филиалы

Австрия / Германия /

Швейцария: +420 724 723 184 Бенилюкс: +32 477 957 126 Восточная Европа +49 172 8484 346

Финляндия / Швеция /

Прибалтика: +358 50 414 1257 Франция / Италия / Магриб: +33 686 074 386 Средний Восток: +971 555 08 32 41 Россия, СНГ: +7 495 967 3840 Саудовская Аравия: +966 594 30 13 08 Украина: +380 674 478 240

КОНТРОЛЛЕР RAMOS ULTRA ACS



CONTEG предлагает беспрецедентный уровень защиты для любого количества точек доступа независимо от их физического местонахождения. Независимо от того, требуется ли осуществлять контроль и мониторинг доступа в помещения, расположенные в одном здании, или в раздельные помещения, находящиеся в разных городах, штатах, странах или континентах, CONTEG предложит вам подходящее решение.

- RAMOS ULTRA ACS обеспечивает многофункциональный контроль доступа в компьютерные залы или на удаленные телекоммуникационные площадки.
- Позволяет подключать устройства чтения карт, кнопочные панели или биометрические сканеры отпечатков пальцев к контролируемой двери (контроль и регистрация доступа осуществляется с помощью приложения CONTEG Pro Server).
- Включает весь арсенал функций, который вы ожидаете от системы контроля доступа CONTEG
- Будучи многофункциональным и компактным базовым блоком с питанием от сети 12 В постоянного тока контроллер Ramos Ultra ACS является центральным элементом нашего решения для контроля доступа.
- С помощью разъема RJ45 и технологии plug-and-play вы также можете добавить до двух дополнительных датчиков контроля состояния окружающей среды.
- Возможно использование сразличными аудиоустройствами, например, системами сигнализации, либо без дополнительных аудиоустройств, используя только собственную встроенную систему.
- Фронтальная панель контроллера оснащается светодиодной индикацией, информирующей о состоянии датчика или устройства.
- Для большего удобства контроллер оснащается интерфейсом RS485 MODBUS.
- Решения для контроля доступа от CONTEG позволяют внедрить требуемые высокие стандарты безопасности и в то же время упростить сбор важной информации о вашей окружающей среде и сотрудниках.

подключается до 25 модулей RDU (для подключения дверных замков)

К каждому порту каскадирования

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Размеры:	Среда эксплуатации:
Размер: 215,9 мм (8,5 дюйма) х 137,9 мм (5,43 дюйма) х 45,7 мм (1,80 дюйма) Вес: 1 кг	Температура: мин. –35 °C, макс. +55 °C Влажность: мин. 20 %, макс. 80 % (без конденсации)
Требования к электропитанию и энергопотребление:	Индикация состояния:
Напряжение: 12 В пост. тока, 3 А, расчетное энергопотребление - 5,025 Вт, 0,67 А	Светодиодный индикатор подачи питания Светодиодный индикатор подключения к локальной сети Светодиодный индикатор подключения датчика и критического состояния Светодиодный индикатор состояния двери
Порты:	
2 порта RJ-45 для каскадирования 2 порта RJ-45 для подключения датчиков 1 порт USB 2.0 для подключения модема 4 видеопорта 2 порта для подключения сканеров отпечатков пальцев (при использовании сканеров отпечатков пальцев рекомендуется задействовать не более двух видеопортов) 2 порта для устройств чтения карт (Wiegand 26b)	1 порт для внешнего динамика, гнездо под штекер 2,5 дюйма (аналоговый) для модема 1 аудиовход (аналоговый), штекер 2,5 дюйма 1 порт RS485, двухконтактный разъем (для интерфейса Modbus) 1 порт для подключения дверного замка 4 двухконтактных разъема для контроля PTZ-камер