

# 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

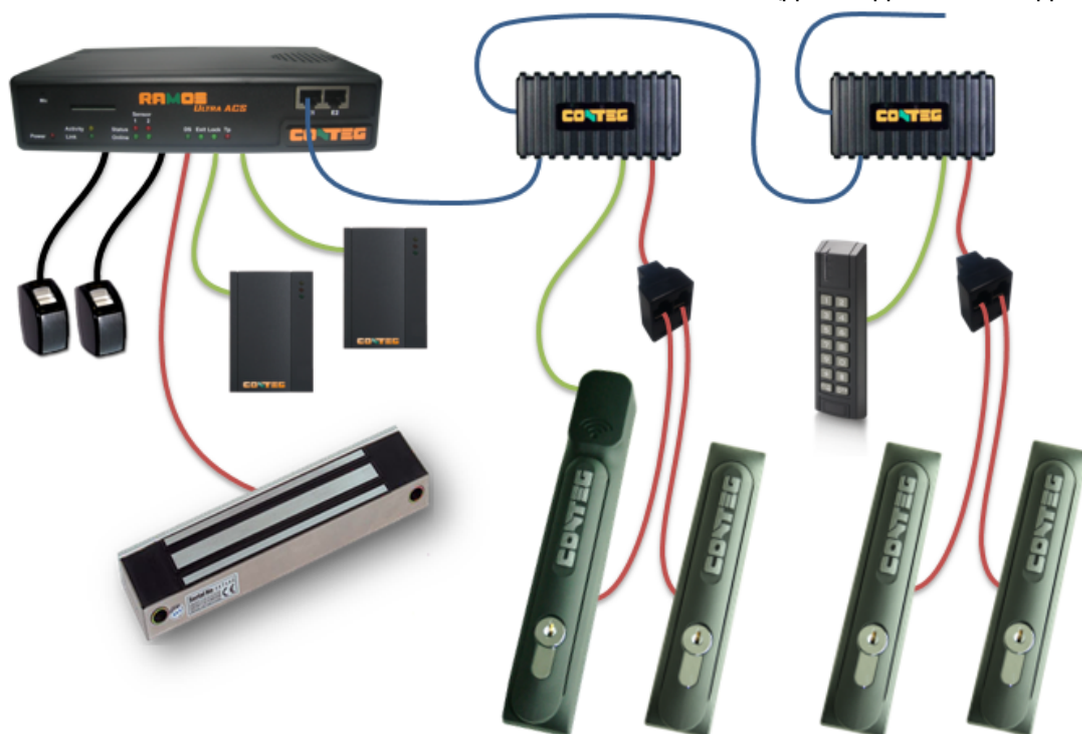
### **Местные представительства/филиалы**

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

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 отдельные 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 с различными 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.

К каждому порту каскадирования подключается до 25 модулей RDU (для подключения дверных замков)



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

<b>Размеры:</b>	<b>Среда эксплуатации:</b>
Размер: 215,9 мм (8,5 дюйма) x 137,9 мм (5,43 дюйма) x 45,7 мм (1,80 дюйма) Вес: 1 кг	Температура: мин. –35 °С, макс. +55 °С Влажность: мин. 20 %, макс. 80 % (без конденсации)
<b>Требования к электропитанию и энергопотребление:</b>	<b>Индикация состояния:</b>
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
<b>Порты:</b>	
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