



# Сетевой контроллер

## ACS-102-CE-BM

РусГард



### Назначение

Управление в офисах, зданиях, а также на иных объектах.

### Технические характеристики

- Интерфейс
  - CAN-HS - High Speed Control Area Network; до 110 контроллеров на линии максимальной протяженностью 1 км.; подключение к серверу через Ethernet порт любого контроллера в сети
  - Ethernet 10/100 BASE-T. Подключение каждого контроллера непосредственно к сети Ethernet
- Точки доступа
  - дверь - считыватель на вход и выход
  - две двери - считыватели только на вход
  - турникет с картоприемником- считыватель на вход и выход + считыватель картоприемника
  - ворота \ шлагбаум с картоприемником + управление светофорами
- Считыватели
  - Wiegand-26/37/44/52
  - TouchMemory
  - Интерфейс клавиатуры (PS\2, KBW)
  - Настраиваемая полярность управления индикацией
  - Настраиваемая длина считываемого кода ключа
- Энергонезависимая память контроллера
  - количество ключей - до 64 000
  - количество событий - до 60 000
- Защита
  - 4 независимых канала питания нагрузок с индивидуальной защитой от короткого замыкания и перегрузки по току
  - супрессорная защита всех сигнальных цепей от электростатических разрядов





- Расписания
  - 127 суточных расписаний, 255 дневных, 255 недельных расписаний
  - До 4 временных интервалов в сутки
  - Автономный учет праздников и переносов
- AntipassBack
  - глобальный - в системе из нескольких контроллеров. Работает без участия сервера
  - локальный - в пределах одного контроллера
  - запрет дублированного прохода - запрет одновременного прохода по одной карте через разные турникеты (проведения “Зайца”)
- Входы, выходы
  - 8 исполнительных электронных реле с индивидуальными настройками и защитой (4 силовых + 4 слаботочных)
  - 12 дополнительных входов (кнопки, датчики и т.д.)
  - контроль состояния блока питания - 220/АКБ, АКБ норма/АКБ разряд
  - контроль тампера корпуса
- Масса, гр 2390
- Размеры, мм 282x297x80

