

roger[®]

Контроллер PR402DR

Производитель: Roger, Польша



Назначение

Предназначен для управления логическими устройствами организации доступа через одну/две двери в жилые, офисные и производственные помещения.

Особенности

- работает в автономном режиме или в сети с двумя считывателями типа PRT
- контроллер может программироваться только с компьютера Ethernet (LAN/WAN), USB или COM
- количество пользователей – 4000
- 250 групп доступа
- 99 временных зон
- память на 32 000 событий
- функция Anti-passback – запрет повторного хода (при наличии в системе CPR-32)
- входам и выходам контроллера могут быть назначены различные predetermined функции
- управление замками различных типов
- энергонезависимая память данных
- установка режимов двери: нормальный, открытый, закрытый, условно открытый
- возможно обновление встроенного программного обеспечения
- предназначен для внутренней установки
- тампер
- предназначен для установки на 35 мм DIN рейку

Технические характеристики

Напряжение питания	18VAC , 12VDC, 24VDC
Потребляемый ток, не более	100 mA
Диапазон рабочих температур	+5°C...+40°C
Количество карт и кодов доступа	4000
Относительная влажность, не более	95 %
Расстояние между контроллером и считывателем, не более	150 м
Тип монтажа	накладной
Материал корпуса	пластик
Габаритные размеры	85x124x73 мм
Вес	200 г