

Считыватель PERCo-CR01

- Номинальное значение напряжения питания постоянного тока, В: 12
- Допустимые значения напряжения питания постоянного тока, В: 10,8 – 14
- Ток потребления, мА: не более 250
- Потребляемая мощность, Вт: не более 3
- Количество считывающих устройств: 2
- Дальности считывания кода при номинальном значении напряжения питания для различных карт (брелоков) составляют: Для карт НID, см: не менее 4, Для карт EM-Marin, см: не менее 5.
- Дальности считывания кода при установке контроллера на металлической поверхности для различных карт (брелоков) составляют: Для карт НID, см: не менее 3, Для карт EM-Marin, см: не менее 4.
- Стандарт интерфейса связи: Ethernet (IEEE802.3)
- Число пользователей (карт доступа): 5000
- Число событий журнала регистрации: до 140000
- Размер диагонали ЖКИ, мм: : 71
- Масса контроллера, г,: не более 550
- Габаритные размеры контроллера, мм: 190x140x23
- Средний срок службы, лет: 8
- Класс защиты от поражения электрическим током: III по ГОСТ Р МЭК 730-1-94



Стильный дизайн при компактном решении считывателя CR-01 придает умеренную футуристичность любому офису и бизнес-центру.