

Считыватель бесконтактных карт типа Mifare с интерфейсом Ethernet ВРД 07.020-01



Считыватель бесконтактных карт типа Mifare с интерфейсом Ethernet предназначен для осуществления считывания бесконтактных карточек идентификации с последующей передачей идентификатора через сеть Ethernet.

Считыватель может использоваться в различных СКД, построенных на IP технологиях без использования вспомогательного оборудования.

Особенности

- поддержка бесконтактных карт типа Mifare standard, Mifare plus;
- поддержка использования смартфона в качестве идентификатора;
- считывания серийного номера (UID) карты длиной до 14 байт;
- обмен данными с сервером Отправка данных на сервер (MAC устройства, номер карты, время отправки данных), получение считывателем подтверждения получения данных сервером;
- индикация: режима готовности к считыванию карты, считывания карты, успешной передачи данных на сервер, наличия связи с сервером;
- конфигурация через WEB интерфейс;
- поддержка системы единого времени.

Характеристики

эксплуатационные характеристики	
Диапазон рабочих температур	-25 ... + 85°C
Класс защиты корпуса по IEC 62262	IK07
Класс защиты корпуса по IEC 60529	IP65
напряжение питания	5 - 12 VDC
Потребляемая мощность, не более	1 Вт
габаритные размеры	140x80x28 мм
масса	120 гр
крепления	Для размещения на столе Для размещения снаружи, вариант крепления к стене
Характеристики по назначению	
Расстояние считывания (зависит от внешних условий)	Не менее 2,5-5,0 см
интерфейс	Ethernet
протокол	TCP / IP, HTTP
питание	Passive PoE DC IN
Конфигурация сети Ethernet	Static IP, DHCP
Конфигурация связи с сервером	Конфигурация связи с сервером через имя сервера (DNS) по http и https протоколах; Поддержка режимов TCP - сервер и TCP - клиент.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Считыватель бесконтактных карточек - контроллер обработки данных -ВРД 07.020-01ТУ У 32.2-24585318-003-2001

