

Исх. 01-дрк от 19.06.19

### Уважаемые коллеги!

#### 1. Сообщаем Вам о начале продаж электронной проходной **PERCo-КТ02.9**.

Электронная проходная **PERCo-КТ02.9** предназначена для организации одной двухсторонней точки прохода на территорию предприятия и может работать как автономно, без постоянного подключения к локальной сети или ПК, так и в составе СКУД PERCo-Web, а также систем безопасности PERCo-S-20, PERCo-S-20 «Школа».



Ключевой особенностью **КТ02.9** является возможность осуществления контроля доступа с одновременным использованием в качестве идентификаторов сотрудников (посетителей):

1. Бесконтактных карт доступа или транспондеров семейства HID / EM-Marlin с рабочей частотой 125 кГц (с чтением уникального идентификатора UID):
2. Бесконтактных карт доступа или транспондеров семейства MIFARE (ISO/IEC 14443 A) (ID, Classic, Plus, Ultralight, DESFire) с рабочей частотой 13,56 МГц с чтением:
  - либо уникального идентификатора (UID) карты или транспондера, заводская установка;
  - либо криптозащищенных данных из внутренней памяти карты или транспондера (для повышенного уровня безопасности, при этом требуется дополнительное программирование считывателей и самих карт пользователей).
3. Смартфонов на ОС Android с функцией NFC с чтением уникального идентификатора (IMSI);
4. Смартфонов Apple с функцией NFC с чтением уникального идентификатора (Token), привязанного к банковской карте.

Все типы идентификаторов в электронной проходной могут использоваться сотрудниками (посетителями) одновременно.

В остальном все технические характеристики полностью соответствуют электронным проходным моделям КТ02.3 и КТ02.7М. Эксплуатационную документацию можно скачать с нашего сайта: <https://www.perco.ru/products/elektronnaya-prokhnodnaya-kt02-9.php>

#### 2. Начаты продажи встраиваемого считывателя **PERCo-MR07 OEM**.

Считыватель **MR07 OEM** предназначен для скрытой установки в турникетах, предусматривающих встраивание считывателей под радиопрозрачную крышку: ST-01, ST-02, TTR-08A, TTD-08A, TTD-10A, TTD-03.1.

В сравнении со считывателем MR07 на 1-2 см увеличена дальность считывания UID карт Mifare, а также данных из защищенной области для карт Mifare Ultralight C (144b), Mifare DESFire EV1 и карт Mifare Plus с уровнем безопасности SL3.



Остальные характеристики считывателя MR07 OEM полностью соответствуют характеристикам считывателя MR07.1.

Эксплуатационную документацию можно скачать с нашего сайта <https://www.perco.ru/products/schityvatel-mr07-oem.php>

Если Вам требуется дополнительная информация, пожалуйста, обращайтесь к менеджерам департамента продаж.

С уважением,

Директор департамента  
по работе с клиентами



Евгений Герасимов