



## **SiPass Кодирование Карт Mifare** (SiPass Mifare Encoding)

---

- **Кодирование карт Mifare**
- **Выбор пользователем сектора/блока**
- **Присвоение ключей безопасности нескольким секторам**

Пластиковые карточки используются не только для контроля доступа, но и для других задач, например платежей.

Прежде, чем использовать карточку для других задач, ее нужно сконфигурировать или «перезарядить». Кодирование SiPass Mifare позволяет легко конфигурировать различные сектора или блоки карточки Mifare. В дополнение к этому секторам можно приписывать ключи для усиления защиты карточки.

С использованием системы кодирования Mifare SiPass карточки контроля доступа могут применяться для других задач, что означает снижение затрат, т.к. не требуется никакого дополнительного оборудования.

## Возможности

---



- Кодирование карточек Mifare для контроля доступа и других задач
- Чтение закодированных карточек Mifare
- Конфигурируемые ключи
- Выбор пользователем сектора/блока для кодирования

## Описание

---

Представьте себе, что вместо всех ваших пластиковых карточек и дверных ключей у вас лишь одно устройство, с которым вы расплачиваетесь, проходите через запертые двери, и имеете еще много других возможностей. Карточки Mifare позволяют решать эти задачи всего с одной картой.

Кодирование Mifare SiPass дает возможность программировать и конфигурировать карточки Mifare для различных задач. С соответствующими защитными ключами информация затем записывается в различные сектора карточки. После описания считывателей карт в системе контроля доступа карточка готова к проходу через определенные для нее считыватели.

Серийный номер карточки Mifare считывается специальным регистрационным считывателем и автоматически приписывается определенному владельцу карточки. Это заменяет трудоемкую ручную работу по вводу серийных номеров каждого владельца карточки.

Привлекательна также возможность создавать свой защитный ключ для чтения или записи в сектора, используемые SiPass для хранения номера карточки. Это дополнительный вид защиты системы безопасности Вашего объекта.

После кодирования и присвоения пользователю карточку можно легко распечатать вместе с информацией о владельце, фотографией, подписью и логотипом, используя индивидуальные шаблоны для каждого владельца карты и модуль SiPass Печать Карт.

## Характеристики

---

### Система

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Кодирующий считыватель      | HID 6055B Интеллектуальный Считыватель Карт    |
| Считыватель (только чтение) | Mifare считыватель Сименс с протоколом CerPass |
| Карты Доступа               | Совместимы с Mifare                            |

## Системные требования

---

Один из следующих базовых пакетов необходим:

| Код           | Наименование              |
|---------------|---------------------------|
| 6FL7820-8AA10 | Стандартная версия SiPass |
| 6FL7820-8AA20 | SiPass Optima             |

## Информация для заказа

---

| Код           | Наименование                   |
|---------------|--------------------------------|
| 6FL7820-8AE20 | SiPass Кодирование Карт Mifare |

Издано  
Siemens Gebäudesicherheit GmbH & Co. oHG  
D-76187 Karlsruhe

---

Документ № **A24205-A335-B130**

Редакция 09.2003