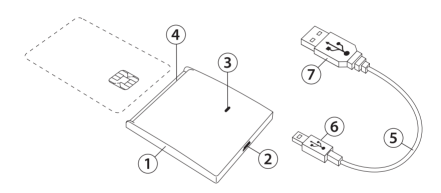
Инструкция по использованию смарт-карт ридера

Описание

Смарт-карт ридер ASEDrive Mini — компактное устройство, обеспечивающие считывание информации со смарт-карт и запись на них необходимых данных.

Внешний вид



- 1. Корпус смарт-карт ридера
- 2. Разъём для подключения USB-кабеля
- 3. Светодиодный индикатор
- 4. Слот для подключения смарт-карты

- 5. USB-кабель (21 см)
- 6. Разъём USB-mini для подключения к ридеру
- 7. Разъём USB для подключения к компьютеру

Комплектация

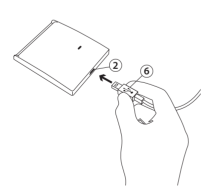
1) Смарт-карт ридер — 1 шт. 2) Кабель для подключения смарт-карт ридера к компьютеру — 1 шт.

3) Смарт-карта (опция) — 1 шт.

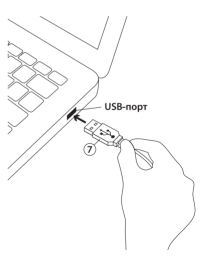
4) Инструкция по использованию — 1 шт.

Подключение

- **1.** Включите и загрузите компьютер.
- Подключите кабель (5), разъёмом USB-mini (6) к разъёму на корпусе смарт-карт ридера (2).

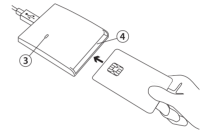


3. Подключите кабель разъёмом USB (7) к USB-порту компьютера.



- 4. Для работы с ASEDrive Mini необходимо только наличие в системе драйвера класса CCID vстройств USB. Для Windows XP драйвер CCID присутствует на узле Microsoft Windows Update. B Windows Vista, Windows 7 и выше он входит в стандартную поставку ОС. В данных операционных системах установка драйверов произойдет автоматически после подключения ASEDrive Mini к вашему компьютеру. Современные версии Linux и Mac OS также имеют поддержку CCID.
- Смарт-карта вставляется в слот (4) смарт-карт ридера контактной площадкой вверх до упора.

При правильной установке светодиодный индикатор на корпусе (3) сначала начинает мигать, а потом постоянно светиться. Далее этот светодиод (3) мигает при каждом обращении к смарт-карте.





Не отключайте ридер и не вынимайте смарт-карту при мигающем индикаторе на корпусе ридера.

Смарт-карта JaCarta

Установка и начало работы

Смарт-карта JaCarta предусматривает использование 2 паролей:

- Пароль пользователя по умолчанию установлен пароль 11111111.
- Пароль администратора по умолчанию установлен пароль 00000000.

Для безотказной работы JaCarta рекомендуется:

 Избегать механических воздействий на смарт-карту, а также воздействия высоких и низких температур, высокого напряжения и статического электричества.

- Не извлекать смарт-карту из устройства чтения/записи в процессе работы (об активности смарт-карты свидетельствует моргающий индикатор на корпусе устройства чтения/ записи).
- Извлекать смарт-карту из устройства чтения/записи, если она не используется.
- Не оставлять смарт-карту в устройстве чтения/записи во время перезагрузки компьютера, перевода в режимы сна или гибернации.

Техническая поддержка

Для обращения в службу технической поддержки компании «Аладдин Р.Д.» необходимо заполнить электронную форму с описанием проблемы на Web-сайте http://www.aladdin-rd.ru/support

Контакты

+7 (495) 223-00-01 aladdin@aladdin-rd.ru www.aladdin-rd.ru



© 1995-2013, ЗАО «Аладдин Р.Д.» Все права защищены



Лицензии ФСТЭК России № 0037 и № 0054 от 18.02.03 (продлены до 18.02.13), № 2874 от 18.05.12 Лицензии ФСБ России № 12632 H от 20.12.12 и № 18229 от 13.10.10 Сертификат соответствия СМК ГОСТ Р ИСО 9001-2008 № POCC RU.ИС72.K00069 от 16.07.12 Microsoft Silver OEM Hardware Partner, Oracle Gold Partner

