



Преимущества

- Повышает производительность за счет предоставления безопасного удаленного доступа к корпоративным ресурсам сотрудникам и партнерам компании.
- Обеспечивает двухфакторную аутентификацию на основе сертификатов, включая проверку подлинности при загрузке операционной системы и операций с цифровой подписью.
- Портативный USB-токен: не требует специальных ридеров.
- Простой и удобный в использовании – не требует специальной подготовки и технических знаний.
- Расширение функциональности за счет использования Java-апплетов.
- Возможны различные цвета корпусов и нанесение логотипа.

Оптимальное решение для обеспечения защищенного доступа к вашей сети и системам электронной коммерции.

eToken PRO, самый известный в мире USB-токен, обеспечивает высокозащищенную двухфакторную аутентификацию на основе сертификатов, включая проверку подлинности при загрузке операционной системы и операции с цифровой подписью.

Защищенность, повышение производительности и соответствие требованиям безопасности

Чтобы повысить свою эффективность в современной среде, организациям необходимо быть уверенными, что доступ к Интернет-ресурсам и удаленный доступ к ресурсам корпоративной сети надежно защищены, при этом также необходимо выполнение требований корпоративных стандартов безопасности и требований регуляторов.

eToken PRO, наиболее известный в мире USB-токен для аутентификации, обеспечивает двухфакторную аутентификацию для безопасного удаленного доступа к сети, а также аутентификацию на основе сертификатов в современных приложениях, включая проверку подлинности при загрузке операционной системы и операции с цифровой подписью.

Двухфакторная аутентификация – аутентификация, которой вы можете доверять

eToken PRO – это портативный USB-аутентификатор, основанный на инновационных технологиях. Генерация и хранение таких данных, как закрытые ключи, пароли, цифровые сертификаты происходит внутри защищенной операционной системы eToken. Для прохождения процедуры аутентификации, пользователь должен предъявить как само устройство, так и пароль от него. Тем самым обеспечивается дополнительный уровень безопасности по сравнению с простыми паролями.

Безопасность, которая всегда защищает бесценные корпоративные ресурсы

С электронным ключом eToken пользователям легко путешествовать и получать доступ к защищенным ресурсам в любом месте. Для его использования понадобится только компьютер, имеющий стандартный USB-порт.

Это позволяет организациям оптимизировать свои процедуры аутентификации и контроля доступа к ресурсам путем введения строгой аутентификации для удаленного доступа, входа в корпоративную сеть, управления паролями, операций с цифровой подписью, проверки подлинности перед загрузкой операционной системы, используя всего лишь одно USB-устройство. eToken PRO обеспечивает соблюдение правил безопасности и полную защиту ресурсов корпоративных сетей и бизнеса.

Проверенный временем, масштабируемый и с централизованным управлением.

eToken PRO бесшовно интегрируется с другими приложениями с использованием комплекта разработчика, поддерживается различными приложениями для работы с сертификатами и хранения учетных данных, различными средствами разработки, а также позволяет расширить функциональность путем использования дополнительных Java-апплетов. Он также поддерживается платформой управления SafeNet Authentication Manager, сокращающей издержки связанные с управлением устройствами аутентификации путем ускорения всех операций, связанных с аутентификацией, включая развертывание, распространение и последующую поддержку устройств.



Доступные приложения

- Защищенный удаленный доступ (VPN / Web)
- Безопасный вход в сеть
- Цифровая подпись
- Проверка подлинности при запуске операционной системы

Техническая спецификация

Микросхема смарт-карты	Atmel AT90SC25672RCT-USB (Atmel AT90SC25672R)
Операционная система смарт-карты	Athena OS755, встроенная виртуальная машина Java (полностью совместимая со стандартом Sun Java Card)
Поддерживаемые интерфейсы и стандарты	<ul style="list-style-type: none"> PKCS#11 версии 2.01 Microsoft CryptoAPI PC/SC Сертификаты X.509 v3, SSLv3, IPSec/IKE Microsoft CCID eToken Minidriver
Аппаратно-реализованные алгоритмы	<ul style="list-style-type: none"> RSA 1024 / 2048 DES, 3DES SHA-1
Объем защищенной памяти	72 КБ на микросхеме смарт-карты
Возможность встраивания радио-метки (RFID)	Есть
Поддерживаемые версии драйвера	SafeNet Authentication Client 8.0 и выше
Поддерживаемые версии комплекта разработчика	eToken SDK 4.5 и выше

Семейство решений для аутентификации компании SafeNet

Семейство решений для аутентификации компании SafeNet включает в себя устройства хранения сертификатов безопасности, генераторы одноразовых паролей, гибридные и программные устройства аутентификации. Совместное использование любого типа устройств аутентификации, системы управления устройствами аутентификации и программного обеспечения для защиты информации компании SafeNet позволят вам:

- **эффективно и защищенно вести свой бизнес**, открывая новые возможности с инновационными продуктами, которые позволяют безопасно использовать удаленный доступ;
- **сократить риски**, используя решения строгой аутентификации, которая предотвращает мошенничество и кражу данных, а также позволяет достичь соответствия требованиям регуляторов.

Более подробно с решениями по аутентификации компании SafeNet можно ознакомиться на сайте: <http://safenet-inc.com>



2009 SC Magazine
Best Buy 5-Star
Rating

Network Product
Guide
Best in Tokens

2009
Window
Security.com
Reader's Choice
1st
Runner Up

RoHS

FCC

CE

ISO
9001
2000

IEC
60800-3
2000

EN
60800-3
2000

Платиновый партнер SafeNet Inc. в Казахстане

AkNur Security

г. Алматы, ул. Егизбаева 13, офис 4
тел: +7 (727) 394 05 50, 394 06 09
e-mail: info@aknur.kz
www.aknur.kz

