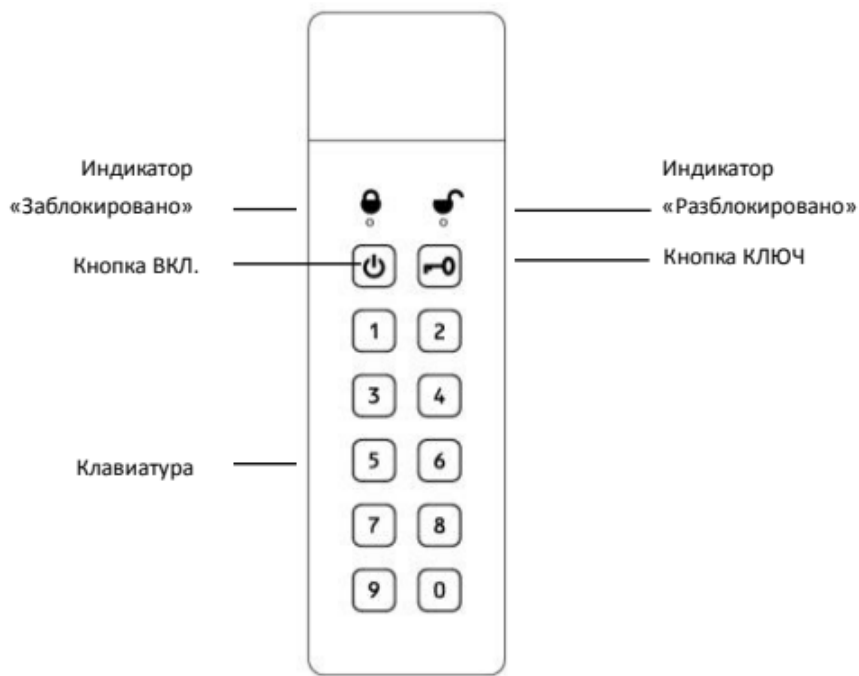




Руководство пользователя

Версия: 3.0

Описание



Значения светодиодных индикаторов

Индикатор	Цвет	Значение
	Голубой	Устройство заблокировано
	Зеленый	Устройство разблокировано
	Мигает один раз	Ввод ПИН-кода пользователя
	Мигает	Передача данных
	Голубой	Пароль пользователя принят
	Мигает	

Характеристики

Устройство	Защищенный флэш-накопитель с интерфейсом USB 3.0
Материал	Алюминиевый корпус
Режим	uFLASH-U3
Особенности	<p>Прочная пылезащищенная и водонепроницаемая конструкция</p> <p>Ввод пароля доступа кнопками</p> <p>256-битное аппаратное шифрование AES в реальном времени</p> <p>Для работы устройства не требуется программное обеспечение</p> <p>Износостойчивая клавиатура</p> <p>Функция перезагрузки</p>
Защита	<p>Шифрование: Режим сцепления блоков шифра AES</p> <p>Ключи шифрования: 256-битные аппаратные</p> <p>Хешиング: 256-бит, SHA</p>
Операционная система	<p>Windows 2000 / XP / Vista / Win7 / Win8</p> <p>Mac OS 10.2 или выше</p> <p>Linux 2.4.2 или выше (например, Ubuntu, Android и т. д.)</p>
Условия эксплуатации	<p>Рабочая температура: 5...40°C</p> <p>Рабочая отн. влажность: 20–80%</p> <p>Температура хранения: -20...70°C</p> <p>Отн. влажность при хранении: 10–90%</p>
Объем памяти	8 Гбайт, 16 Гбайт, 32 Гбайт, 64 Гбайт
Интерфейс	USB 3.0
Питание	USB-кабель 5 В / 900 мА
Размеры	9,1 x 2,4 x 1,0 см

Батарея

Флэш-накопитель имеет встроенную литий-ионную батарею.

Функция	Значение
Кнопка ВКЛ.	Нажать один раз для включения питания. Нажать еще раз для выключения питания.
Способ зарядки	Подключение к компьютеру посредством USB-кабеля
Время зарядки	Полная зарядка занимает примерно 4 ч.
Режим экономии энергии	Если устройство не используется в течение 1 мин, оно автоматически блокируется и отключается.

Разблокировка флэш-накопителя

Действие	Индикация
1. Нажать кнопку ВКЛ. для работы от батареи или подключить флэш-накопитель к компьютеру.	 загорится голубым цветом
2. Нажать кнопку КЛЮЧ 	
3. Проверка пароля пользователя. (пароль администратора по умолчанию: 111111)	 загорится голубым, а  начнет мигать зеленым
4. Ввести пароль пользователя.	 начнет мигать голубым
5. Нажать кнопку КЛЮЧ 	 погаснет  мигнет зеленым 1 раз
6. После проверки и принятия пароля флэш-накопитель разблокируется.	 погаснет  загорится зеленым

Блокировка флэш-накопителя

Действие	Индикация
Для блокировки флэш-накопителя в режиме разблокированного устройства нажать кнопку  .	 горится голубым, а  гаснет

Форматирование флэш-накопителя

После установки нового пароля необходимо отформатировать устройство.

Подключить флэш-накопитель к компьютеру.

1. Правой кнопкой кликнуть по иконке My Computer (Компьютер) на рабочем столе Windows, потом выбрать Manage (Управление).
2. В окне Computer Manage (Управление компьютером) выбрать Disk Management (Управление дисками).
3. Правой кнопкой мышки кликнуть по Removable Raw (Съемное устройство) на отображении раздела и выбрать Format (Форматирование).



4. Откроется окно форматирования, в котором нужно выбрать свою файловую систему – FAT32 или NFTS, после чего нажать кнопку OK.



Изменение пароля

Для установки нового пароля выполнить следующие действия:

Примечание: Длина пароля может составлять 6–32 цифр.

Во флэш-накопителе предусмотрены пароль администратора и пароль пользователя.

1. Пароль администратора – поддерживается режим чтения и записи данных.

Пароль по умолчанию: 111111.

2. Пароль пользователя – поддерживается только режим чтения данных.

Пароль по умолчанию: 222222.

Примечание: Если пароль введен неправильно, повторить нижеуказанные действия.

Действие	Индикация
1. Нажать кнопку ВКЛ. для работы от батареи или подключить флэш-накопитель к компьютеру.	 погаснет, а  загорится голубым
2. Нажать кнопку КЛЮЧ  два раза.	 загорится голубым, а  начнет мигать зеленым
3. Ввести старый пароль администратора	 начнет гореть голубым
4. Нажать кнопку КЛЮЧ  для подтверждения старого пароля.	 начнет мигать зеленым
5. Ввести новый пароль администратора (длиной 6–32 цифр)	 начнет гореть голубым  начнет мигать зеленым
6. Нажать кнопку КЛЮЧ  для подтверждения нового пароля администратора	 начнет мигать зеленым
7. Еще раз ввести новый пароль администратора	 начнет гореть голубым  начнет мигать зеленым
8. Нажать кнопку КЛЮЧ  для подтверждения пароля администратора	 погаснет  загорится зеленым
9. Затем вводим новый пароль пользователя (только режим чтения данных)	 начнет гореть голубым  начнет мигать зеленым
10. Нажать кнопку КЛЮЧ  для подтверждения нового пароля пользователя	 начнет мигать зеленым
11. Еще раз ввести новый пароль пользователя.	 начнет гореть голубым  начнет мигать зеленым
12. Нажать кнопку КЛЮЧ  для завершения процесса ввода пароля пользователя.	 погаснет  загорится зеленым цветом.

Перезагрузка флэш-накопителя

Если вы забыли пароль или хотите удалить все данные в памяти флэш-накопителя и установить новый пароль, необходимо выполнить следующие действия.

Примечание: При перезагрузке флэш-накопителя пароль сбрасывается, а все данные удаляются. Перед началом перезагрузки необходимо создать резервную копию данных. Для дальнейшего использования флэш-накопителя необходимо установить новый пароль пользователя. Кроме того, после перезагрузки необходимо снова отформатировать флэш-накопитель.

Действие	Индикация
1. Нажать кнопку ВКЛ. (режим работы от батареи). Подключить флэш-накопитель к компьютеру.	 загорится голубым
2. Нажать и удерживать кнопку КЛЮЧ.  И кнопку 9 в течение 10 с.	 погаснет  начнет мигать зеленым
3. Нажать кнопку 0 для перезагрузки флэш-накопителя. Примечание: Пароли сбрасываются на пароли по умолчанию. (Пароль администратора по умолчанию: 111111) (Пароль пользователя по умолчанию: 222222)	 и  <p>ВНИМАНИЕ! Если ввести неправильный пароль 5 раз подряд, все данные в памяти устройства будут удалены. Не забывайте свой пароль.</p>

Вопросы и ответы

В: Как получить доступ к данным в памяти флэш-накопителя, если я забыл пароль?

О: Если вы забыли пароль, получить доступ к данным будет невозможно.

Необходимо перезагрузить флэш-накопитель.

При перезагрузке все данные в памяти устройства удаляются.

После перезагрузки устройства:

- Все данные в памяти устройства будут удалены.
- Необходимо отформатировать устройство.
- Необходимо установить новые пароли администратора и пользователя.

В: Как разблокировать флэш-накопитель, если разрядилась батарея?

О: Если батарея разрядилась, необходимо подключить флэш-накопитель к компьютеру. Автоматически начнется процесс зарядки, и батарея полностью зарядится в течение примерно 4 ч. В процессе зарядки можно разблокировать устройство и пользоваться им.

В: Какую файловую систему нужно выбрать для форматирования флэш-накопителя?

Это зависит от того, как будет использоваться флэш-накопитель. Обычно рекомендуются следующие варианты:

- exFAT для Linux
- NTFS для Windows XP, Windows Vista, Windows 7
- HFS+ (Mac OS Extended) для Mac OS X
- FAT32 для использования с различными операционными системами, например Windows,

Mac и Linux (размер одного файла в системе FAT32 ограничен до 4 Гбайт)

