



**Внешний твердотельный накопитель / Внешний корпус накопителя  
2.5" (6.35 см), SATA II к USB 3.0**



**Руководство по эксплуатации**

**DA-71030**

## Предисловие

Поздравляем вас за приобретение нашего продукта. Мы продемонстрируем вам новую концепцию накопителей данных, сочетающих надежность и удобство. Мы рады предоставить вам лучшее решение для расширения объема вашего твердого диска и повысить надежность ваших данных в системах PC или Mac. Пожалуйста, прочтите внимательно это руководство до использования продукта, чтобы ознакомиться с возможностями продукта.

## I. Требования к системе

Требования к оборудованию: ПК, ноутбук со свободным USB разъемом

Операционная система: Windows 10/8/ 7/ Vista/ XP/ 2000

## II. Характеристики

- Подходит для 2.5" (6.35 см) твердого диска SATA (толщины 9.5 мм)
- Совместим с интерфейсом USB 3.0 к SATA
- Максимальная скорость обмена данных до 5 Гб/с
- Обратная совместимость с USB 2.0, поддержка High-Speed (480 Мб/с)
- Поддержка Hot-plugging, и совместимость с plug and play.
- Питание по USB шине
- Поддержка Windows 10/ 8/ 7/ Vista/ XP/ 2000

## III. Содержание комплекта

До применения продукта, пожалуйста, проверьте содержание комплекта.

Если обнаружите несоответствия, пожалуйста, своевременно свяжитесь с местным поставщиком.

- Внешнее устройство 2.5 дюймов, SATA к USB 3.0
- USB 3.0 кабель, A к A
- Краткое руководство по установке.
- Техническая поддержка на CD (многоязычное руководство по эксплуатации)

## IV. Установка устройства

1. Установите кнопку переключателя в позицию **[OPEN]**
2. Передвиньте верхнюю крышку в направлении к USB разъему.
3. Снимите верхнюю крышку.
4. Подключите правильно и надежно твердый диск SATA к 22-штырьковому SATA разъему.
5. Поставьте верхнюю крышку обратно на основной корпус и передвиньте в направлении к переключателю питания.


6. Передвиньте кнопку переключателя в положение [CLOSE].



A. Индикатор питания/твердого диска | B. Разъем USB 3.0

## V. Установка драйверов

В случае Windows 10/8/ 7/ Vista/ XP/ 2000 система автоматически обнаружит новое оборудование и завершит установку! Тогда в нижней правой части системной панели

инструментов появится иконка  как изображено ниже:




Поздравляем! Вы можете сразу же насладиться продуктом.

## VI. Питание: питание по шине

Обычно в режиме питания по шине USB 3.0 устройство может работать нормально. Если ваше устройство подключено к одной карте USB3.0 PCI-E или карте USB3.0 Express и оно не может работать нормально, то необходимо подключение дополнительного источника питания к карте PCI-e или Express для обеспечения необходимого питания.

## VII. Удаление внешнего устройства

До удаления устройства с вашего компьютера следует исполнить следующие процедуры:

1. Нажмите иконку  в окне **[Desktop]** компьютера.
2. Когда появится сообщение **[Safely Remove Hardware]** нажмите кнопку **[Stop]**.
3. Когда появится сообщение **[It is now safe to remove the USB device]**, закройте окно **[Safely Remove Hardware]**.
4. Отключите (Выключение питания) расширенный USB разъем питания, если он был подключен.

Сейчас можно безопасно удалить устройство.

## VIII. Форматирование нового твердого диска

Если вы используете новый твердый диск, то его надо форматировать до применения. Пожалуйста, следуйте описанным ниже шагам для форматирования нового твердого диска.

1. Нажмите правой клавишей мыши **[My Computer]** и выберите **[Manager]**.
2. Когда система покажет окно «Computer Manager», нажмите **[Disk Manager]** в левом окне.
3. В правом окне под системным диском появится сообщение о новом твердом диске, напр. **[Seagate....]**.
4. Нажмите правой клавишей мыши новое дисковое устройство и выберите **[Delete partition]**.
5. Нажмите правой клавишей мыши новое дисковое устройство и выберите **[New partition]**.
6. Нажмите правой клавишей мыши новое дисковое устройство и выберите **[New logical drive]**.
7. Нажмите правой клавишей мыши новое дисковое устройство и выберите **[Format disk drive]**.
8. Теперь новое дисковое устройство форматировано и когда в **[My Computer]** появится новый твердый диск, вы можете им пользоваться.