

ednet.

**Корпус для внешнего жесткого
диска USB 3.0, 2.5"
(6.35 см) С поддержкой SATA 6G**



USB3.0 SATA 6G

Инструкция пользователя
85205

Введение

Поздравляем вас с приобретением нашего изделия!
Наша компания продемонстрирует новую и удобную концепцию хранения данных. Мы рады показать наилучшее решение для расширения объема памяти жесткого диска и увеличить надежность хранения данных в системах ПК или MAC. Перед его использованием внимательно прочитайте данное Руководство.

I. Требования к системе

Требования к оборудованию:

наличие свободного порта USB на ПК, ноутбуке

Операционная система:

Windows XP/Vista/7/8, Mac OS 10.8 и выше

II. Характеристики

- Подходит для жестких дисков/ твердотельных накопителей 2.5" (6.35 см) с интерфейсом SATA (толщина 9.5 мм)
- Интерфейс USB3.0 - SATA, скорость передачи данных до 5 Гбит/с
- Совместимость с предыдущими системами USB 2.0, поддержка высокой скорости передачи данных (480 Мбит/с)
- Поддержка спецификации SATA 3 /6 Гбит/с
- Индикатор USB3.0/USB2.0, при подключении к USB3.0 индикатор горит зеленым, к USB2.0- синим
- Обеспечение функции автоматической остановки жесткого диска. При отключении USB, жесткий диск автоматически отключается без извлечения кабеля USB. Это позволяет значительно снизить потребление электроэнергии и увеличить срок службы жесткого диска
- Поддержка Plug-paly и Hot-plug
- Питание по шине USB
- Поддержка Windows XP/Vista/7/8, Mac OS 10.8 и выше

III. Комплектация

Перед использованием изделия проверьте комплектацию согласно приведенной ниже. При несоответствии обратитесь к продавцу.

- Корпус для внешнего диска 2.5 дюйма, SATA3- USB3.0
- Кабель подключения USB3.0, A- A
- Руководство по быстрой установке
- CD- диск технической поддержки
(Многоязычная инструкция по эксплуатации)

IV. Установка жесткого диска

1. Переместите кнопочный переключатель в положение [OPEN]
2. Переместите верхнюю крышку в сторону разъема USB
3. Снимите верхнюю крышку
4. Правильно и надежно соедините разъем SATA жесткого диска с 22- контактным разъемом в корпусе
5. Положите верхнюю крышку обратно на главный корпус и переместите ее обратно в направлении кнопочного переключателя

6. Переместите кнопочный переключатель в положение [CLOSE]

①



②



③



④



⑤



⑥

Светодиодный индикатор питания жесткого диска



Разъем USB3.0

V. Установка драйвера

1. Режим установки в системах Windows XP/Vista/7/8

В среде Windows XP/Vista/7/8, система самостоятельно находит и запускает установку [USB Mass Storage Device].

В правой нижней части панели управления системы

появится иконка , как показано ниже:



2. В системе Mac OS 10.8 и выше

В среде Mac OS 10.8 или выше система автоматически определит новое оборудование и выполнит его установку! После чего на рабочем столе появится

иконка .

Поздравляем, теперь можно пользоваться устройством!


VI. Питание: Через шину

Обычно, устройство может работать нормально при режиме питания через шину USB3.0; если устройство подключено к шинам PCI-e или Express card и не работает должным образом, следует дополнительно увеличить подаваемое на них питание.

VII. Снятие корпуса внешнего жесткого диска

Для безопасного извлечения устройства из компьютера, необходимо проделать следующее:

1. В среде Windows XP/Vista/7/8

- 1) Нажмите на иконку  , расположенную в окне [Desktop] компьютера.
- 2) Появится окно сообщения [Safely Remove Hardware], и нажмите на кнопку [Stop]
- 3) Появится сообщение [It is now safe to remove the USB device], закройте окно [Safely Remove Hardware]
- 4) Теперь можно безопасно извлечь корпус

2. В системе Mac OS 10.8 и выше

- 1) Нажмите на диск правой клавишей мыши
- 2) Выберите [Eject Disk]
- 3) Диск исчезнет с рабочего стола
- 4) Теперь можно безопасно извлечь корпус

VIII. Форматирование нового жесткого диска

Необходимо отформатировать жесткий до начала его использования. Для форматирования нового жесткого диска выполните следующие шаги:

1. В среде Windows XP/Vista/7/8

- 1) Нажмите правой кнопкой мыши на [My Computer], и выберите [Manager]
- 2) Система отобразит окно “Computer Manager”, нажмите на [Disk Manager] в левом окне
- 3) Сообщение о новом жестком диске появится в правом окне под системным диском, например, [Seagate....]
- 4) Нажмите правой кнопкой мыши на новый жесткий диск и выберите [Delete partition]
- 5) Нажмите правой кнопкой мыши на новый жесткий диск, выберите [New Partition]

- 6) Нажмите правой кнопкой мыши на новый жесткий диск, выберите [New logical drive]
- 7) Нажмите правой кнопкой мыши на новый жесткий диск, выберите [Format disk drive]
- 8) После форматирования новый жесткий диск появится в окне [My Computer] и будет готов к использованию.

В среде Mac OS 10.8 и выше

- 1) Войдите в [Disk Utility], выберите диск
- 2) Выберите [Erase] и отформатируйте диск