



СЪЕМНЫЙ КОНТЕЙНЕР ДЛЯ SATA HDD



DA-50214-A / DA-50215

Руководство пользователя

I. Основные возможности

Совместим со спецификациями Serial ATA
 Подходит для 3,5" жестких дисков стандарта Serial ATA
 Максимальная скорость передачи данных до 150 Мбит/сек.; 300 Мбит/сек.
 Возможность «горячего» подключения
 Варианты исполнения со сдвижным выключателем/замком/выключателем питания
 Удобное администрирование и обмен данными
 Защита ваших данных
 Ручка для быстрого извлечения
 Встроенный вентилятор охлаждения (опционально)
 Размеры: 222x149x142 мм

II. Содержимое упаковки

Перед установкой съемного контейнера убедитесь в том, что нижеприведенные части присутствуют в упаковке. Если какая-то из этих частей повреждена или отсутствует, немедленно обратитесь к местному дилеру или торговому представителю.

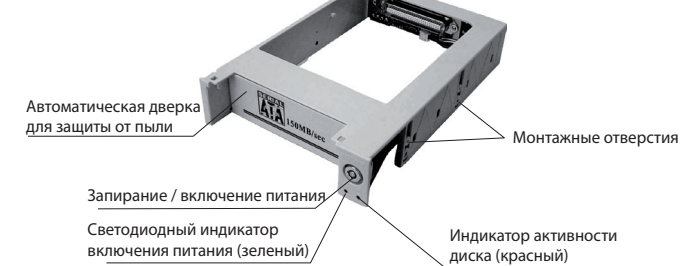
1. Один съемный SATA контейнер, включая монтажную рамку и внутренний корпус.
2. Один пластиковый пакет с 8-ью винтами, наклейкой и 2 ключами (только для моделей с замком)
3. Одно руководство пользователя

III. Установка

1. Узлы съемного контейнера.

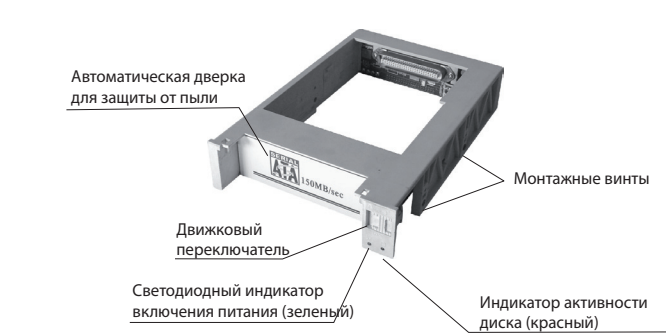
а. Монтажная рамка

• Исполнение с замком



1

• Исполнение со сдвижным выключателем



б. Внутренний корпус



2. Установка монтажной рамки съемного контейнера

1. Отключите питание вашего компьютера и всех подключенных периферийных устройств. Разрядите статическое электричество, накопившееся на вашем теле, прикосновением к заземленной металлической поверхности, например, корпусу компьютера, когда он включен в сеть. Во время установки избегайте соприкосновения с внутренними узлами компьютера.
2. Отключите кабель питания с обратной стороны компьютера.
3. Снимите крышку корпуса компьютера.
4. Перед установкой съемного контейнера удалите заглушку для дисководов 5,25" на передней панели компьютера.
5. Поднимите ручку и вытяните внутренний корпус из монтажной рамки.

2

6. Вставьте монтажную рамку в гнездо для дисководов 5,25" и убедитесь, что отверстия для крепления на монтажной рамке совпадают с отверстиями на стенках гнезда. Закрепите рамку прилагающимися крепежными винтами (по два с каждой стороны).



3

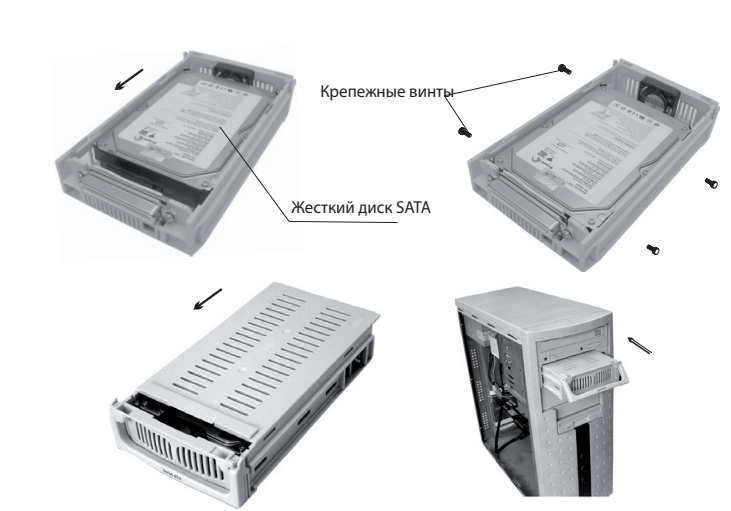
3. Установка HDD во внутренний корпус.

Для установки 3,5" SATA HDD во внутренний корпус съемного контейнера проделайте следующие действия.

1. Сдвигая крышку внутреннего корпуса, удалите ее с основания.
2. Бережно поместите SATA HDD внутрь основания.
3. Аккуратно переместите SATA HDD в сторону 7+15 контактного разъема, до получения надежного соединения.

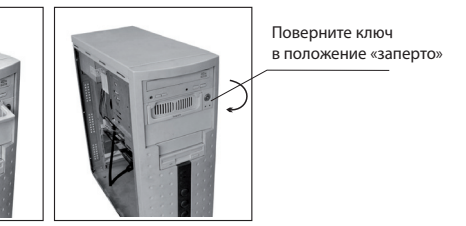
Если вы устанавливаете внутрь мобильного контейнера новый HDD, то перед установкой его необходимо сконфигурировать.

4. Прикрепите HDD винтами к боковым установочным отверстиям.
5. Задвиньте на основание крышку внутреннего корпуса.
6. Вставьте внутренний корпус в монтажную рамку и зафиксируйте его ключом.



4

3. Установка HDD во внутренний корпус.



IV. Запирание съемного контейнера.

- а. Для моделей, запирающихся ключом, необходимо вставить ключ и повернуть его влево.
- б. Для моделей со сдвижным переключателем - сдвинуть переключатель влево.

V. Отпирание съемного контейнера.

- а. Для моделей, запирающихся ключом, необходимо вставить ключ и повернуть его вправо.
- б. Для моделей со сдвижным переключателем - сдвинуть переключатель вправо.



VI. «Горячее» подключение.

Современный интерфейс SATA поддерживает «горячее» подключение. Если в вашем ПК установлены два или более SATA HD, вы можете использовать данную возможность, проделав следующие шаги:

А Извлечение SATA HDD:

1. Войдите в систему ПК
2. Дважды щелкните на значке «Мой компьютер»
3. Выберите необходимый SATA HDD и нажмите на значке диска правой кнопкой

мыши, затем выберите «Свойства» -> «Оборудование» и выберите SATA диск, который вы хотите извлечь, после этого выберите «Свойства», затем, в списке внизу, выберите «Не использовать устройство», после чего все логические диски, принадлежащие выбранному SATA HDD, исчезнут.

В. Повторное подключение SATA HDD.

1. Вставьте внутренний корпус с установленным SATA HDD в рамку или подключите кабель питания/данных SATA к HDD.
2. Дважды нажмите значок «Мой компьютер», и система отобразит в окне все диски.
3. Выберите значок любого системного HDD, например [C:] и нажмите значок диска правой кнопкой мыши, затем выберите «Свойства» -> «Оборудование», в списке внизу выберите «Использовать устройство», после чего все логические диски, принадлежащие новому SATA HDD, появятся на ПК.
4. После этого вы сможете использовать второй SATA HDD.



5

Предупреждение

- Не извлекайте внутренний корпус при активности диска, это может вызвать повреждение вашего HDD.
- Замок при работе должен быть закрыт, это предотвратит случайное удаление диска.
- Всегда выключайте питание системы при установке или демонтаже внутренней рамки.

Ответственность

Любая информация в этом документе может быть изменена без предварительного уведомления. Производитель не несет никакой ответственности или гарантийных обязательств относительно содержания этого руководства. Информация, содержащаяся в данном руководстве, предоставляется клиентам для общего использования. Никакая часть данного документа не может быть воспроизведена или передана в любой форме и с помощью любых средств без предварительного письменного разрешения производителя. Все названия изделий и брендов, использованные в этом документе, являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками их владельцев.



Made In China

6