Руководство по эксплуатации

Память SODIMM

DEXP8GD3LSD16 DEXP2R4GD3SD13 DEXP8GD3SD16 DEXP8GD4SD32 DEXP8GD4SD26 DEXP2R4GD3SD16 DEXP2R4GD3LSD16

DEXP

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции. Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Меры предосторожности

- Перед установкой оперативной памяти SODIMM обязательно отключите ноутбук от питания.
- Обращайте внимание на правильное расположение модулей памяти. Убедитесь, что паз на модуле оперативной памяти соответствуют разъему на материнской плате.
- Проверьте совместимость оперативной памяти с Вашей материнской платой и ее максимальной поддерживаемой тактовой частотой.
- При установке памяти не прилагайте излишних усилий.
- Не подвергайте модули действиям очень высоких или очень низких температур, выходящих за пределы рабочего диапазона устройства, а также не помещайте устройство или его части в воду или другие жидкости.
- Не снимайте гарантийные пломбы, установленные производителем на устройстве.
- Регулярно проверяйте работоспособность оперативной памяти и при необходимости проводите диагностику с помощью специальных программ или инструментов.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть сустройством.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

Совместимость с устройствами

При выборе подходящего модуля оперативной памяти необходимо обратить внимание на поддерживаемый стандарт разъема (SDR, DDR, DDR2, DDR3, DDR4). Стандарты могут отличатся друг от друга диапазоном рабочей частоты и формой кромочного разъема (количеством пинов, положением позиционирующей выемки). В случае использования памяти с большей емкостью, чем та, которая поддерживается устройством, память может быть уменьшена.

Объем оперативной памяти

Емкость оперативной памяти представляется десятичными значениями. Это означает, что 1 Гб соответствует 1 000 000 000 байтам. Операционные системы, основанные на бинарном коэффициенте, т. е. 1 Гб = 1 073 741 824 байт, могут показывать меньшую емкость, чем указано в спецификации. Кроме того, часть памяти зарезервирована для файлов и программного обеспечения компьютера.

Инструкция по установке

- Отключите ноутбук от питания, снимите заднюю крышку ноутбука и отключите аккумулятор от материнской платы.
- При необходимости извлеките старую планку оперативной памяти.
- Отогните фиксатор(ы) (в зависимости от материнской платы) сбоку разъемов для оперативной памяти.
- Поместите модуль оперативной памяти в разъем под углом, согласно позиционирующей выемке, и осторожно надавите.
- При правильной установке Вы услышите характерный щелчок, означающий, что фиксатор встал на свое место и закрепил модуль в разъеме.

Технические характеристики

| Модель | DEXP8GD3LSD16 | DEXP2R4GD3SD13 | DEXP8GD3SD16 | DEXP8GD4SD32 | DEXP8GD4SD26 | DEXP2R4GD3SD16 | DEXP4GD3LSD16 |
|---------------------------------------|---------------|----------------|--------------|--------------|------------------|----------------|---------------|
| Тип памяти | DDR3L | DDR3 | | DDR4 | DDR4 | DDR3 | DDR3L |
| Форм-фактор памяти | SODIMM | | | | | | |
| Суммарный объем памяти в комплекте | 8 Гигабайт | 4 Гигабайт | 8 Гигабайт | 8 Гига | абайт 4 Гигабайт | | |
| Объем одного модуля памяти | 8192 Мбайт | 4096 Мбайт | 8192 Мбайт | | | 4096 Мбайт | |
| Количество модулей в комплекте | 1 | | | | | | |
| Частота памяти | 1600 МГц | 1333 МГц | 1600 МГц | 3200 МГц | 2666 МГц | 1600 МГц | |
| Пропускная способность памяти | PC12800 | PC10600 | PC12800 | PC25600 | PC21300 | PC12800 | |
| Тайминги | 11-11-11-28 | 9-9-9-24 | 11-11-11-28 | 22-22-22-52 | 19-19-19-43 | 11-11-11-28 | |

Информация о гарантии

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории **УПОЛНОМОЧЕННЫХ СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ.**

Срок гарантии: 3 года. Срок эксплуатации: 3 года.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

https://www.dns-shop.ru/service-center/

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Условия монтажа устройства описаны в данном руководстве в рагделе «Инструкция по установке».
 Хранение и транспортировка устройства должна производиться в сухом помещении.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

 Утилизация изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов, чтобы предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде в результате неконтролируемого выброса отходов.

Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Ти-КРИЭЙШН Тэкнолоджи Ко., Лтд. С 1-го по 3-й эт. вост. шоссе Синьфа №, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь. пров. Гуандун. Китай.

Импортер в России:

ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690068, Приморский край, г.Владивосток, пр-кт 100 лет Владивостока, 155 к.З оф.5.

Адрес электронной почты: dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com Сделано в Китае.