

DataTraveler 4000G2 with Management

kingston.com/encryptedsecurity

Защита важных данных с помощью 256-битного шифрования по протоколу AES.

USB-накопитель DataTraveler® 4000G2 with Management компании Kingston предлагается по доступной цене и обеспечивает надежную защиту бизнес-класса с 256-битным аппаратным шифрованием AES в режиме XTS для сохранения конфиденциальности всех хранящихся на накопителе данных. Он предоставляет компаниям все необходимые средства защиты для корпоративных USB-накопителей. Кроме того, накопитель имеет комплексную парольную защиту, он блокируется и переформатируется после десяти попыток несанкционированного доступа и работает в режиме только чтения (через SafeConsole), чтобы избежать риска применения вредоносного ПО.

DT4000G2DM поддерживает функции управления SafeConsole¹ (приобретается отдельно), которые предоставляют полный набор инструментов управления при использовании с серверной технологией SafeConsole централизованного контроля. ИТ-администраторы могут централизованно управлять защищенными USB-накопителями для обеспечения соответствия требованиям и предоставления более высокого уровня поддержки. Активация выполняется просто и позволяет ИТ-профессионалам удаленно устанавливать пароли, настраивать политики паролей и устройств, выполнять проверку на соответствие требованиям, а также выполнять другие действия. Эти полезные инструменты упрощают интеграцию и работу накопителей, а также управление ими даже в удаленных точках.

DataTraveler 4000G2DM сертифицирован по FIPS 140 и соответствует стандарту TAA. Он удовлетворяет самым распространенным корпоративным и нормативным требованиям. Организации могут настраивать накопители таким образом, чтобы они соответствовали внутренним корпоративным требованиям. В рамках программы адаптации можно нанести логотип (Co-Logo), указать серийные номера, количество попыток ввода пароля, минимальную длину пароля и собственные идентификаторы продукции для интеграции в стандартное конечное ПО управления (создание "белых списков").

Технология USB 3.0 обеспечивает высокую скорость работы, исключительную безопасность, надежное и удобное хранение данных и доступ к ним с помощью технологии SuperSpeed.

- > Доступная по цене защита бизнес-уровня
- > Управление через SafeConsole¹
- > Сертификация FIPS 140-2 Level 3 и соответствие стандарту TAA
- > Возможность настройки для удовлетворения внутренним корпоративным требованиям
- > Технология SuperSpeed (USB 3.0)



Преимущества/спецификации см. на обороте >>

 **Kingston**
TECHNOLOGY

DataTraveler 4000G2 with Management

ХАРАКТЕРИСТИКИ/ПРЕИМУЩЕСТВА

- > **Защита шифрованием** — За счет функции шифрования никто не сможет узнать, что хранится на накопителе, не зная пароля.
- > **Manageable** — DT4000G2DM поддерживает полный набор инструментов централизованного администрирования и управления при использовании с серверной технологией SafeConsole¹ централизованного контроля.
- > **Сертификация на соответствие требованиям FIPS 140-2 Level 3** — Накопитель сертифицирован по FIPS 140 и соответствует стандарту TAA. Он удовлетворяет самым распространенным корпоративным и нормативным требованиям.
- > **Возможность адаптации** — Возможны различные варианты настройки накопителей, включая указание серийных номеров, нанесение логотипа (co-logo) и настройку идентификаторов продукции для интеграции в стандартное конечное ПО управления (создание "белых списков") в целях удовлетворения внутренних корпоративных ИТ-требований.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- > **Интерфейс** USB 3.0
- > **Емкость²** 4ГБ, 8ГБ, 16ГБ, 32ГБ, 64ГБ
- > **Speed³**
 - USB 3.0:** 4ГБ: 80МБ/с для чтения, 12МБ/с для записи
8ГБ и 16ГБ: 165МБ/с для чтения, 22МБ/с для записи
32ГБ: 250МБ/с для чтения, 40МБ/с для записи
64ГБ: 250МБ/с для чтения, 85МБ/с для записи
 - USB 2.0:** 4ГБ: 30МБ/с для чтения, 12МБ/с для записи
8ГБ–64ГБ: 30МБ/с для чтения, 20МБ/с для записи
- > **Размеры** 77,9мм x 22,2мм x 12,05мм
- > **Водонепроницаемое исполнение** До 1,2 м; соответствует IEC 60529 IPX8. Допускается использование только сухих и чистых устройств.
- > **Рабочая температура** 0°С до 60°С
- > **Температура хранения** -20°С до 85°С
- > **Совместимость** соответствие USB 3.0 и совместимость с USB 2.0
- > **Минимальные системные требования:**
 - соответствие USB 3.0 и совместимость с USB 2.0
 - для использования необходимо наличие 2 (двух) свободных букв дисков⁴
- > **Гарантия/поддержка** Пятилетняя гарантия и бесплатная техническая поддержка



ТАБЛИЦА СОВМЕСТИМОСТИ

Совместимость с операционными системами	DT4000G2DM (только накопитель)	Management
Windows®10, 8.1, 8, 7(SP1)	✓	✓
Mac OS X v 10.9 – 10.12.x	✓	✓

НОМЕРА ПО КАТАЛОГУ

DT4000G2DM/4ГБ
DT4000G2DM/8ГБ
DT4000G2DM/16ГБ
DT4000G2DM/32ГБ
DT4000G2DM/64ГБ

¹ SafeConsole Secure USB Management Server версии 5.0.1+, приобретается отдельно.

² Часть указанного объема флеш-памяти используется для форматирования и других функций и поэтому не доступна для хранения данных. Вследствие этого фактическая доступная для хранения данных емкость меньше указанной. Для получения подробной информации обратитесь к руководству Kingston по флеш-памяти, расположенному по адресу kingston.com/flashguide.

³ Скорость может варьировать в зависимости от аппаратного, программного обеспечения и интенсивности использования.

⁴ Первые свободные буквы устройств после физических устройств, таких как системный раздел, оптические диски и пр.

⁵ Для некоторых дистрибутивов Linux требуется наличие прав пользователя superuser (root) для корректного выполнения команд DataTraveler в окне терминального приложения.

