

DataTraveler Vault Privacy 3.0 with Management

kingston.com/encryptedsecurity

Надежная защита всех важных данных вашей компании.

USB-накопитель DataTraveler® Vault Privacy 3.0 with Management компании Kingston предлагается по доступной цене и обеспечивает надежную защиту бизнес-класса за счет 256-битного аппаратного шифрования AES в режиме XTS. Он защищает 100% хранящихся данных и усиливает комплексную парольную защиту при помощи установки минимального количества символов пароля для предотвращения несанкционированного доступа. Кроме того, накопитель блокируется и переформатируется после 10 попыток взлома. Также он имеет режим доступа "только чтение" (обеспечиваемый через SafeConsole) для защиты от вредоносного ПО.

DTVP30DM поддерживает функции управления SafeConsole¹ (приобретается отдельно), которые предлагают полный набор инструментов управления при использовании с серверной технологией SafeConsole централизованного контроля. IT-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 аудит на соответствие требованиям, а также выполнять другие действия. Эти инструменты упрощают интеграцию и работу накопителей, а также управление ими даже в удаленных точках.

DataTraveler® Vault Privacy 3.0 может включать в себя простую в использовании антивирусную защиту ESET², которая защищает содержимое накопителя от вирусов, шпионских и троянских программ, червей, руткитов, рекламного ПО и других интернет-угроз. Антивирусная технология ESET NOD32[®] обеспечивает мгновенное отображение предупреждений. Эта антивирусная защита не требует установки и поставляется с предварительно активированной пятилетней лицензией.

Организации могут настраивать накопители в соответствии с внутренними корпоративными требованиями. Накопители участвуют в программе нанесения логотипов (Co-Logo) и позволяют 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 SuperSpeed USB 3.0 обеспечивает высокую скорость работы и безопасность данных. DTVP 3.0 сертифицирован по FIPS 197 и соответствует стандарту TAA, поэтому удовлетворяет самым распространенным корпоративным и нормативным требованиям.

- > Доступная по цене защита бизнес-уровня
- > Управление через SafeConsole¹
- > Доступна антивирусная защита ESET²
- > Возможность настройки для удовлетворения внутренним корпоративным требованиям
- > Технология SuperSpeed (USB 3.0)
- > Сертификация FIPS 197 и соответствие стандарту TAA



Преимущества/спецификации см. на обороте >>

 **Kingston**
TECHNOLOGY

DataTraveler Vault Privacy 3.0 with Management

ХАРАКТЕРИСТИКИ/ПРЕИМУЩЕСТВА

- > **Защита шифрованием** — Все ваши данные защищены аппаратным шифрованием, поэтому никто не сможет получить доступ к данным, не зная пароля.
- > **Manageable** — ИТ-профессионалы могут применять полный набор инструментов централизованного администрирования и управления при использовании с серверной технологией SafeConsole¹ централизованного контроля.
- > **Антивирусная защита ESET** — Накопитель предлагается с антивирусной защитой² для защиты данных от вирусов, шпионских и троянских программ, червей, руткитов, рекламного ПО и других интернет-угроз.
- > **Возможность адаптации** — Возможны различные варианты настройки накопителей, включая указание серийных номеров, нанесения логотипа (co-logo) и настройки идентификаторов продукции для интеграции в стандартное конечное ПО управления (создание "белых списков") в целях удовлетворения внутренних корпоративных требований в области ИТ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- > **Интерфейс** SuperSpeed (USB 3.0)
- > **Емкость**³ 4ГБ, 8ГБ, 16ГБ, 32ГБ, 64ГБ
- > **Скорость**⁴
 - 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** : 77,9 x 22,2 x 12,05мм
- > **Водонепроницаемый корпус** до 1,2 м; соответствует IEC 60529 IPX8. Допускается использование только сухих и чистых устройств.
- > **Рабочая температура** от 0°C до 60°C
- > **Температура хранения** от -20°C до 85°C
- > **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 дисков⁵
- > **Совместимость с** Windows® 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 (SP1), Windows Vista® (SP2), Mac OS X версий 10.9.x -10.11.x
Примечание: DataTraveler Vault Privacy 3.0 Anti-Virus несовместим с Mac OS и Linux.



ТАБЛИЦА СОВМЕСТИМОСТИ

Совместимость с операционными системами	DTVP30DM (только накопитель)	Management
Windows® 10, 8.1, 8, 7(SP1), Vista®(SP2)	✓	✓
Mac OS X v.10.9 – 10.11.x	✓	✓

НОМЕРА ПО КАТАЛОГУ

DTVP30DM/4ГБ
DTVP30DM/8ГБ
DTVP30DM/16ГБ
DTVP30DM/32ГБ
DTVP30DM/64ГБ

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

2 Антивирус ESET доступен только для DTVP30AV.

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

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

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



ДАННЫЙ ДОКУМЕНТ МОЖЕТ БЫТЬ ИЗМЕНЕН БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ.

©2016 Kingston Technology Corporation, 17600 Newhope Street, Fountain Valley, CA 92708, USA. Все права защищены. Все товарные знаки и зарегистрированные товарные знаки являются собственностью своих законных владельцев. MKD-340RU

Kingston
TECHNOLOGY