## DataTraveler HyperX 3.0

KINGSTON.COM/HYPERX

# Оцените преимущества скоростных, ёмких и стильных USB-накопителей HyperX

Продвинутые пользователи во всем мире по достоинству оценили преимущества продукции Kingston Technology под товарным знаком HyperX,® USB-накопители DataTraveler® HyperX 3.0 также демонстрируют исключительные показатели работы, обеспечивая высочайшую производительность и емкость среди всех доступных портативных накопителей компании Kingston.®

Накопители DataTraveler HyperX 3.0 обеспечивают скорости передача данных USB 3.0 и имеют емкость до 256ГБ, что делает их идеальным решением для расширения пространства хранения ноутбуков и для быстрого хранения, передачи и резервного копирования любых файлов.За счет этого пользователи могут быстрее открывать и передавать файлы и приложения больших объемов между различными устройствами.

Накопители DataTraveler HyperX имеют пятилетнюю гарантию и отличаются легендарной надежностью, характерной для всей продукции Kingston.

- > Скорость USB 3.0
- > Ёмкость до 256 Гб





Преимущества/спецификации см. на обороте >>



### DataTraveler HyperX 3.0

#### **ПРЕИМУЩЕСТВА**

- > **Практичность** прочный металлический прорезиненный корпус с надежном фиксатором для крепления
- > **Обратная совместимость** совместимость с USB 2.0
- > Гарантия пять лет, бесплатная техническая поддержка

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- > **Ёмкость**<sup>1</sup> 64Г, 128Гб и 256Гб
- > **Скорость<sup>2</sup>** USB 3.0: 225 M6/c (чтение) и 135 M6/c (запись) USB 2.0: 30 M6/c (чтение/запись)
- > Габариты 74,99 x 23,29 x 15,9 мм
- > Рабочая температура от 0°С до 60°С
- > Температура хранения от -20°С до 85°С



#### ТАБЛИЦА СОВМЕСТИМОСТИ

Операционная Система	USB 3.0 <sup>3</sup>	USB 2.0
Windows® 10	√	$\sqrt{}$
Windows 8.1	√	V
Windows 8	√	V
Windows 7 (SP1)	√	V
Windows Vista® (SP2)	√	V
Mac OS X v.10.8.x +	√	V
Linux v.2.6.x +	<b>√</b>	V
Chrome OS™	√	√

#### **HOMEPA ΠΟ ΚΑΤΑΛΟΓΥ HYPERX**

DTHX30/64GB DTHX30/128GB DTHX30/256GB











<sup>1</sup> Часть указанного объёма флеш-памяти используется для форматирования и других функций и недоступна для хранения данных. Вследствие этого фактическая доступная для хранения данных ёмкость меньше указанной. Для получения дополнительной информации обратитесь к руководству по флэш-памяти по aдресу kingston.com/flashguide.

<sup>2</sup> Скорость может варьироваться в зависимости от аппаратного и программного обеспечения, а также способа использования.

<sup>3</sup> Требуется хост-устройство с разъемом USB 3.0