



[kingston.com/usb](http://kingston.com/usb)

## USB MÃ HÓA DT4000G2

# Bảo vệ dữ liệu quan trọng bằng mã hóa AES 256 bit

DataTraveler® 4000G2 của Kingston mang lại khả năng bảo mật cấp doanh nghiệp có chi phí vừa phải với tính năng mã hóa dựa trên phần cứng AES 256 bit ở chế độ XTS để bảo vệ 100% dữ liệu quan trọng. Để bạn yên tâm hơn, USB cài đặt chế độ bảo vệ bằng mật khẩu phức tạp, tự khóa và định dạng lại sau 10 lần đăng nhập sai Ở trang bị Optional SafeConsole<sup>1</sup> Management bao gồm một bộ đầy đủ các công cụ quản lý. DataTraveler 4000G2DM được chứng nhận FIPS 140-2 Cấp độ 3 và tuân thủ TAA; cũng như được tùy biến để đáp ứng các yêu cầu đặc thù của công ty.

- › Bảo mật cấp doanh nghiệp với chi phí hợp lý
- › Trang bị Optional SafeConsole<sup>1</sup> Management
- › Được chứng nhận FIPS 140-2 Cấp độ 3 và tuân thủ TAA
- › Có thể tùy chỉnh để đáp ứng các yêu cầu nội bộ đặc thù về CNTT
- › Công nghệ SuperSpeed (USB 3.0)

## ĐẶC TÍNH/TIỆN ÍCH

**Bảo vệ bằng mã hóa** — Với tính năng mã hóa, nếu không biết mật khẩu thì không một ai có thể biết được bạn lưu trữ những gì trên thiết bị.

**Dễ dàng quản lý** — DT4000G2DM bao gồm một bộ đầy đủ các công cụ quản trị và quản lý tập trung khi sử dụng với công nghệ trung tâm điều khiển dựa trên máy chủ của SafeConsole<sup>1</sup>.

**Chứng nhận FIPS 140-2 Cấp độ 3** — USB được chứng nhận FIPS 140-2 Cấp độ 3 và tuân thủ TAA để đáp ứng các yêu cầu phổ biến của doanh nghiệp và chính phủ.

**Có thể tùy chỉnh** — Tùy chỉnh USB theo nhiều cách khác nhau, bao gồm đánh số sê-ri, co-logo và mã định danh sản phẩm tùy chỉnh để tích hợp vào phần mềm quản lý đầu cuối tiêu chuẩn (đưa vào danh sách trắng) nhằm đáp ứng các yêu cầu nội bộ doanh nghiệp về CNTT.

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

### Giao tiếp

USB 3.0

### Dung lượng<sup>2</sup>

4GB, 8GB, 16GB, 32GB, 64GB, 128GB

### Tốc độ<sup>3</sup>

USB 3.0

4GB: 80MB/giây đọc, 12MB/giây ghi

8GB–16GB: 165MB/giây đọc, 22MB/giây ghi

32GB: 250MB/giây đọc, 40MB/giây ghi

64GB–128GB: 250MB/giây đọc, 85MB/giây ghi

USB 2.0

4GB: 30MB/giây đọc, 12MB/giây ghi

8GB–128GB: 30MB/giây đọc, 20MB/giây ghi

### Kích thước

77,9 mm x 22,2 mm x 12,05 mm

### Chống nước

Lên đến 4 ft; tuân thủ theo IEC 60529 IPX8.

Sản phẩm phải sạch sẽ và thật khô trước khi sử dụng.

### Nhiệt độ hoạt động

0°C đến 60°C

### Nhiệt độ bảo quản

-20°C đến 85°C

### Tính tương thích

tuân thủ USB 3.0 và tương thích với 2.0

### Yêu cầu hệ thống tối thiểu

tuân thủ USB 3.0 và tương thích với 2.0

cần có hai (2) ký tự ổ đĩa rãnh để dùng<sup>4</sup>

### Bảo hành/hỗ trợ

bảo hành 5 năm, hỗ trợ kỹ thuật miễn phí

### Tương thích với

Windows<sup>®</sup> 10, Windows 8.1, Windows 8, macOS v.10.12.x – 10.15.x



## MÃ SẢN PHẨM

DT4000G2
DT4000G2DM/4GB
DT4000G2DM/8GB
DT4000G2DM/16GB
DT4000G2DM/32GB
DT4000G2DM/64GB
DT4000G2DM/128GB

1. SafeConsole Secure USB Management Server Phiên bản 5.0.1 +, mua riêng.
2. Một phần dung lượng đã công bố của thiết bị lưu trữ Flash được dành cho việc định dạng và các chức năng khác nên không thể dùng để lưu trữ dữ liệu. Do đó, dung lượng thực của thiết bị luôn nhỏ hơn mức công bố trên sản phẩm. Để biết thêm thông tin, hãy truy cập vào Hướng dẫn về Bộ nhớ Flash của Kingston.
3. Tốc độ có thể thay đổi tùy theo phần cứng lưu trữ, phần mềm và cách sử dụng.
4. Ký tự ổ đĩa rãnh đầu tiên sau các thiết bị vật lý như phân vùng hệ thống, ổ quang, v.v.



TÀI LIỆU NÀY CÓ THỂ THAY ĐỔI MÀ KHÔNG CẦN THÔNG BÁO.

©2020 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan.

Các nhãn hiệu thương mại đã đăng ký và các nhãn hiệu thương mại là tài sản của các chủ sở hữu tương ứng. MKD-428 VN

**Kingston**  
TECHNOLOGY