



kingston.com/flash

CANVAS SELECT PLUS microSD

Hiệu năng, tốc độ và độ bền mạnh mẽ

MicroSD Canvas Select Plus của Kingston tương thích với các thiết bị Android và được thiết kế với hiệu năng được xếp hạng A1. Thẻ mang lại tốc độ và hiệu năng được cải tiến để tải ứng dụng nhanh hơn và chụp ảnh và quay video với nhiều mức dung lượng lên đến 512 GB¹. Với hiệu năng, tốc độ và độ bền mạnh mẽ, microSD Canvas Select Plus được thiết kế với độ tin cậy khi chụp và rửa các bức ảnh có độ phân giải cao hoặc quay và biên tập các video full HD. Thẻ Kingston Canvas đã được thử nghiệm độ bền trong những môi trường và điều kiện khắc nghiệt nhất nên bạn có thể mang theo đến bất kỳ đâu mà vẫn yên tâm rằng ảnh, video và các tập tin của bạn sẽ được bảo vệ. Có chế độ bảo hành trọn đời.

- › **Tốc độ UHS-I Class 10 lên đến 100 MB/giây²**
- › **Được tối ưu hóa để sử dụng với các thiết bị Android**
- › **Dung lượng lên đến 512 GB¹**
- › **Bền**
- › **Bảo hành trọn đời**

[Xem thêm >>](#)

ĐẶC TÍNH/TIỆN ÍCH

Tốc độ nhanh hơn — Tốc độ UHS-I Class 10 lên đến 100MB/giây.²

Được tối ưu hóa để sử dụng với các thiết bị Android — Hiệu năng được cải thiện khi dùng với điện thoại thông minh hoặc máy tính bảng Android.

Nhiều mức dung lượng — Lên đến 512GB¹ để lưu trữ tất cả những bức ảnh và video đáng nhớ của bạn.

Bền — Để bạn yên tâm, thẻ đã được thử nghiệm toàn diện để bảo đảm có khả năng chống nước, chống chịu nhiệt độ, chống sốc và rung động và chống tia X.³

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Dung lượng¹

32 GB, 64 GB, 128 GB, 256 GB, 512 GB

Hiệu năng²

100MB/giây đọc, hạng tốc độ UHS-I, U1, V10 (32GB-128GB)

100/85MB/giây đọc/ghi, hạng tốc độ UHS-I, U3, V30 (256GB-512GB)

Kích thước

11mm x 15mm x 1mm (microSD)

24mm x 32mm x 2,1mm (có bộ chuyển đổi SD)

Định dạng

FAT32 (32 GB), exFAT (64 GB-512 GB)

Nhiệt độ hoạt động

-25°C~85°C

Nhiệt độ bảo quản

-40°C~85°C

Điện áp

3,3V

Bảo hành/hỗ trợ

trọn đời



MÃ SẢN PHẨM

Thẻ (kèm bộ chuyển đổi SD)	Thẻ (không kèm bộ chuyển đổi SD)	Gói đa thẻ gồm 2 và 3 thẻ (kèm 1 bộ chuyển đổi SD)
SDCS2/32GB	SDCS2/32GBSP	SDCS2/32GB-2P1A
SDCS2/64GB	SDCS2/64GBSP	SDCS2/32GB-3P1A
SDCS2/128GB	SDCS2/128GBSP	SDCS2/64GB-2P1A
SDCS2/256GB	SDCS2/256GBSP	SDCS2/64GB-3P1A
SDCS2/512GB	SDCS2/512GBSP	

1. Một phần dung lượng của thiết bị lưu trữ Flash được dành cho việc định dạng và các chức năng khác và vì thế không dành cho việc lưu trữ dữ liệu. Do đó, dung lượng thực của thiết bị luôn nhỏ hơn mức công bố trên sản phẩm. Để tìm hiểu thêm, xem hướng dẫn về bộ nhớ Flash của Kingston trên kingston.com/flashguide.

2. Tốc độ có thể thay đổi theo phần cứng, phần mềm và cách sử dụng máy.

3. Đạt chứng nhận IEC/EN 60529 IPX7 cho khả năng chịu được tình trạng ngâm nước liên tục trong 30 phút ở độ sâu tối đa 1m. Chịu được nhiệt độ từ -25 °C đến 85 °C. Dựa trên phương pháp thử nghiệm tiêu chuẩn quân sự MIL-STD-883H, METHOD 2002.5. Bảo vệ chống tiếp xúc tia X theo hướng dẫn ISO7816-1.



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, R.O.C. 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-407.2 VN

Kingston
TECHNOLOGY