



kingston.com/flash

CANVAS SELECT PLUS SD

Quay video Full HD và 4K UHD chất lượng điện ảnh

Thẻ SD Canvas Select Plus của Kingston được thiết kế với hiệu năng, tốc độ và độ bền vượt trội cho các công việc nặng như truyền và rửa ảnh độ phân giải cao hoặc quay và biên tập video Full HD. Thẻ có thể đạt tốc độ UHS-I Class 10 lên đến 100MB/giây¹ để dễ dàng lưu trữ và truyền nhanh cùng với giao tiếp UHS-I có thể quay các video Full HD và 4K Ultra HD chất lượng điện ảnh. Thẻ SD Canvas Select Plus được chế tạo để hoạt động trong những môi trường và điều kiện khắc nghiệt nhất nên bạn có thể mang theo thẻ đến bất cứ đâu và yên tâm rằng các tập tin, ảnh và video của mình luôn được bảo vệ. Có nhiều mức dung lượng lên đến 512GB² và được bảo hành trọn đời.

- › **Tốc độ UHS-I Class 10 lên đến 100 MB/giây¹**
- › **Chụp ảnh và quay video ở độ phân giải Full HD (1080p) và 4K UHD**
- › **Dung lượng lên đến 512 GB²**
- › **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.¹

Quay video Full HD & 4K UHD (1080p) — Giao tiếp UHS-I nâng cao khiến thẻ trở nên lý tưởng cho video full HD chất lượng điện ảnh (1080p).

Nhiều mức dung lượng — Lên đến 512GB² 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 lượng²

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

Hiệu năng¹

100MB/giây đọc, hạng tốc độ UHS-I, U1, V10 (32GB-64GB)
100/85MB/giây đọc/ghi, hạng tốc độ UHS-I, U3, V30 (128GB-512GB)

Kích thước

24mm x 32mm x 2,1mm

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

Canvas Select Plus SD
SDS2/32GB
SDS2/64GB
SDS2/128GB
SDS2/256GB
SDS2/512GB

1. Tốc độ có thể khác nhau do cấu hình máy chủ và thiết bị.

2. 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.

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.

