

Thẻ UHS-I Class 10

kingston.com/flash

Tốc độ nhanh hơn để quay video 3D HD và chụp các bức ảnh hành động nhanh.

Thẻ UHS-I Class 10 của Kingston® trang bị công nghệ UHS-I và hiệu năng ấn tượng giúp người dùng quay các video full HD 1080p và video 3D — cũng như truyền các tập tin nhanh hơn.

Với tốc độ lên đến 90MB/giây đọc và 45MB/giây ghi,¹ chiếc thẻ linh hoạt này truyền các tập tin nhanh hơn nhiều so với các thẻ SDHC/SDXC Class 10 tiêu chuẩn. Dung lượng lên đến 512GB² cho phép người dùng quay thêm nhiều video — lên đến 2,560 phút video HD ở mức 24Mbps — mà không phải thay đổi thẻ. Các nhiếp ảnh gia có thể chụp các bức ảnh có mật độ cao, như RAW và JPEG, mà không lo hết không gian lưu trữ, tốc độ ghi liên tục của thẻ cao hơn hỗ trợ chế độ chụp ảnh liên tiếp và giảm sự gián đoạn, bảo đảm tính toàn vẹn của video.

Thẻ UHS-I Class 10 tương thích với SDHC (16GB, 32GB) và SDXC (64GB, 128GB, 256GB, 512GB). Thẻ được bảo hành trọn đời, hỗ trợ kỹ thuật miễn phí và có được độ tin cậy nổi tiếng của Kingston.

- > Tốc độ 300X ấn tượng của UHS-I dành cho việc chụp ảnh liên tiếp và quay video 3D
- > Lý tưởng để sử dụng trong các máy ảnh DSLR và máy quay phim HD
- > Dung lượng cao lên đến 512GB để lưu trữ hàng ngàn bức ảnh và hàng giờ video



Chống nước³



Chống chịu nhiệt độ⁴



Chống sốc và rung động⁵



Bảo vệ khỏi tia X tại sân bay⁶

Lật trang để xem thông tin kỹ thuật >>

 **Kingston**
TECHNOLOGY

Thẻ UHS-I Class 10

TÍNH NĂNG/LỢI ÍCH

- > **Linh hoạt** — Hiệu năng Class 10 khi sử dụng trong một thiết bị không hỗ trợ UHS-I
- > **Tuân thủ** — với quy cách kỹ thuật của Hiệp hội Thẻ SD
- > **Bảo mật** — tích hợp khoá bảo vệ ghi nhằm ngăn mất dữ liệu ngoài mong muốn
- > **Tương thích** — với các thiết bị chủ SDHC & SDXC; không tương thích với các thiết bị/đầu đọc thẻ hỗ trợ SD tiêu chuẩn; thẻ SDXC không tương thích với các thiết bị/đầu đọc thẻ hỗ trợ SDHC
- > **Định dạng tập tin** — FAT32 (SDHC 16GB–32GB), exFAT (SDXC 64GB–512GB)
- > **Được bảo hành** — bảo hành trọn đời¹; hỗ trợ kỹ thuật miễn phí

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

- > **Dung lượng**² 16GB, 32GB, 64GB, 128GB, 256GB, 512GB
- > **Kích thước** 24mm x 32mm x 2,1mm
- > **Nhiệt độ Hoạt động** -25°C đến 85°C
- > **Nhiệt độ Bảo quản** -40°C đến 85°C
- > **Điện áp** 3,3v
- > **Hiệu năng**¹ 300X – lên đến 90MB/giây đọc và 45MB/giây ghi, ultra high-speed bus I (UHS-I)



CÁC PHỤ KIỆN TỰY CHỌN

FCR-MLG4 – MobileLite G4

FCR-HS4 – Đầu đọc thẻ Media USB 3.0 (USB 3.0 Media Reader)

MÃ SẢN PHẨM KINGSTON

SDA10/16GB

SDA10/32GB

SDA10/64GB

SDA10/128GB

SDA10/256GB

SDA10/512GB

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 biết thêm thông tin, truy cập Hướng dẫn về bộ nhớ Flash của Kingston tại kingston.com/flashguide.

³ Đạt chứng nhận IEC/EN 60529 IPX7, có thể chịu được tình trạng ngâm trong nước liên tục lên đến 30 phút, và ở độ sâu 1m.

⁴ Chịu được nhiệt độ từ -25°C đến 85°C

⁵ Dựa trên phương pháp thử nghiệm tiêu chuẩn quân đội MIL-STD-883H, METHOD 2002.5.

⁶ Bảo vệ chống tiếp xúc tia X theo hướng dẫn ISO7816-1.

† Thẻ Flash Kingston được thiết kế và thử nghiệm để tương thích với các sản phẩm tiêu dùng phổ thông. Chúng tôi khuyến bạn hãy liên hệ trực tiếp với Kingston để tìm hiểu về các cơ hội đối với OEM hoặc ứng dụng đặc thù ngoài phạm vi sử dụng thông thường hàng ngày. Để biết thêm thông tin về mục đích sử dụng, vui lòng tham khảo Hướng dẫn về bộ nhớ Flash của Kingston tại kingston.com/flashguide.



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

©2017 Kingston Technology Far East Co. Ltd (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan. Mọi quyền được bảo lưu. 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-262.11 VN

Kingston
TECHNOLOGY