

Thẻ nhớ SDHC/SDXC Cấp 10 UHS-I

kingston.com/flash

Tốc độ cực nhanh để quay video Full HD

Thẻ SDHC/SDXC Class 10 UHS-I của Kingston sở hữu tốc độ cao nhằm giảm thời gian đệm dữ liệu giữa các lần bấm máy, vì thế sản phẩm lý tưởng để quay video Full HD và video 3D với chất lượng điện ảnh¹. Sản phẩm có nhiều mức dung lượng khác nhau lên đến 128GB để tăng thêm dung lượng cho những video Full HD và hình ảnh có độ phân giải cao. Ngoài ra thẻ cũng đã được thử nghiệm độ bền nên bạn có thể mang đi bất cứ nơi đâu mà vẫn tự tin rằng hình ảnh, video và các dữ liệu khác vẫn được bảo vệ an toàn ngay cả trong điều kiện khắc nghiệt và bất ổn nhất.

> Tốc độ Class 10 UHS-I

> Dung lượng đa dạng lên đến 128GB

> Được sản xuất và thử nghiệm để chịu được những môi trường khắc nghiệt nhất



Chống nước²



Chống chịu nhiệt độ³



Chống sốc và rung động⁴



Bảo vệ khỏi tia X tại sân bay⁵

Lật trang để xem tính năng/thông số kỹ thuật >>

 **Kingston**
TECHNOLOGY

Thẻ nhớ SDHC/SDXC Class 10 UHS-I

TÍNH NĂNG/TIỆN ÍCH

- > **Giao diện UHS-I** — Giao diện UHS-I nâng cao giúp thẻ trở nên lý tưởng để quay video Full HD (1080p), 3D với chất lượng điện ảnh và chụp các đối tượng di động như trẻ em và vật nuôi
- > **Linh hoạt** — Khi sử dụng với một thiết bị không phải UHS-I, thẻ đạt hiệu năng Class 10. Sản phẩm lý tưởng để chụp ảnh tĩnh như ảnh du lịch và quay video Full HD
- > **Bền** — Bạn hãy yên tâm vì thẻ đã được thử nghiệm toàn diện và chứng nhận có khả năng chống nước², chống chịu nhiệt độ tốt³, chống sốc và rung động⁴ và chống tia X⁵
- > **Được bảo hành** — Hãy yên tâm rằng thẻ của bạn được bảo hành trọn đời, hỗ trợ kỹ thuật miễn phí cùng với độ tin cậy nổi tiếng đã giúp Kingston trở thành nhà sản xuất bộ nhớ độc lập hàng đầu thế giới

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

- > **Dung lượng**⁶ 16GB, 32GB, 64GB, 128GB
- > **Hiệu năng**⁷ Tốc độ đọc 45MB/giây, ultra high-speed bus I (UHS-I)
- > **Kích thước** 24mm x 32mm x 2,1mm
- > **Định dạng tập tin** FAT32 (SDHC 16GB-32GB);
exFAT (SDXC 64GB-128GB)
- > **Nhiệt độ hoạt động** -13°F đến 185°F (-25°C đến 85°C)
- > **Nhiệt độ bảo quản** -40°F đến 185°F (-40°C đến 85°C)
- > **Điện áp** 3,3v
- > **Bảo hành**⁸ Trọn đời



CÁC PHỤ KIỆN TỰ CHỌN

FCR-MLG4 – MobileLite G4, Đầu đọc thẻ USB 3.0

FCR-HS4 – Đầu đọc đa phương tiện USB 3.0

MÃ SẢN PHẨM KINGSTON

SD10VG2/16GB

SD10VG2/32GB

SD10VG2/64GB

SD10VG2/128GB

1 Thẻ Class 10 được dùng để quay video Full HD nhưng không hỗ trợ một số tính năng video và chụp hình tĩnh cùng một lúc.

2 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.

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

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

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

6 Một phần dung lượng của thiết bị lưu trữ Flash được dành cho việc định dạng 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.

7 Tốc độ có thể thay đổi do cấu hình thiết bị và thiết bị chủ.

8 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 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, R.O.C. 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-320.2 VN

Kingston
TECHNOLOGY