



kingston.com/flash

THẺ HIGH-ENDURANCE microSD

Hiệu năng cao & bền bỉ, lý tưởng cho quay phim

Thẻ High-Endurance microSD của Kingston được chế tạo để sử dụng cho các ứng dụng ghi nhiều như camera giám sát gia đình và chuyên nghiệp, camera hành trình và camera gắn trên cơ thể. Với khả năng quay phim và phát lại liên tục 24/7 ở độ phân giải Full HD 1080p¹, bảo đảm để bạn có thể quay được những đoạn phim quan trọng khi bạn cần nhất. Thẻ High-Endurance microSD được chế tạo và thử nghiệm để sử dụng trong môi trường khắc nghiệt và bền bỉ để tự bảo vệ trong điều kiện nhiệt độ cực hạn, chống va chạm, chống nước và tia X². Thẻ High-Endurance microSD của Kingston có các mức dung lượng từ 32GB - 128GB và được bảo hành 3 năm, hỗ trợ kỹ thuật miễn phí và độ tin cậy nổi tiếng từ Kingston.

- › Quay phim tin cậy 24/7¹
- › Hiệu năng cao, quay phim liên tục
- › Bền bỉ trong các môi trường khắc nghiệt
- › Tiết kiệm chi phí lưu trữ trên đám mây hàng tháng bằng cách ghi lên thẻ

Xem thêm >>

ĐẶC TÍNH/TIỆN ÍCH

Giám sát liên tục — Quay phim 24/7 cho các hệ thống giám sát chuyên nghiệp¹.

Quay phim tin cậy và liên tục — Cho dù bạn đang ở trên đường hay đang nghỉ ngơi tại nhà, Thẻ High-Endurance microSD của Kingston luôn đảm bảo ghi lại hàng nghìn giờ video trên camera hành trình hoặc camera an ninh gia đình¹.

Hiệu năng cao, quay phim liên tục — Quay và truyền video Full HD nhanh chóng với tốc độ đọc/ghi lên đến 95/45MB/giây³.

Bền bỉ trong các môi trường khắc nghiệt — Được chế tạo và thử nghiệm để chống va chạm, chống nước, chống nhiệt độ và bảo vệ khỏi tia X².

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Dung lượng⁴

32GB, 64GB, 128GB

Hiệu năng³

UHS-I U1 tốc độ Class 10 A1

32GB & 64GB – 95Mb/giây đọc và 30Mb/giây ghi
128GB – 95MB/giây đọc và 45MB/giây ghi

Số giờ hoạt động

26,9K giờ (quay phim 24/7 trong thời gian bảo hành 3 năm)

Kích thước

11mm x 15mm x 1mm

Nhiệt độ hoạt động

-25°C đến 85°C

Bảo hành

bảo hành 3 năm, hỗ trợ kỹ thuật miễn phí



MÃ SẢN PHẨM

High-Endurance
SDCE/32GB
SDCE/64GB
SDCE/128GB

- Dựa trên nội dung video Full HD (1920x1080) quay ở mức hỗ trợ video 13 Mbps với nén video.
- Đạt chứng nhận IEC/EN 60529 IPX7, có thể chịu được tình trạng ngâm nước liên tục trong thời gian lên đến 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.
- Tốc độ có thể khác nhau do cấu hình máy chủ và thiết bị.
- 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 tìm hiểu thêm, xem hướng dẫn về bộ nhớ Flash của Kingston trên kingston.com/flashguide.



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-424 VN

Kingston
TECHNOLOGY