



## Canvas Select Plus microSD เมมโมรี่การ์ด

### ประสิทธิภาพระดับ Android A1

Kingston Canvas Select Plus microSD สามารถใช้งานได้กับอุปกรณ์ Android ออกแบบมาให้มีประสิทธิภาพในระดับ A1 ความเร็วและความจุที่มากกว่า ทำให้โหลดแอปได้รวดเร็วยิ่งขึ้น เก็บภาพและบันทึกวิดีโอได้อย่างฉับไว มีจำหน่ายหลายความจุสูงสุดที่ 512GB<sup>1</sup> ประสิทธิภาพที่โดดเด่น รวดเร็วและทนทาน Canvas Select Plus microSD ออกแบบมาให้ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพสำหรับการถ่ายภาพ ให้ภาพที่มีความละเอียดสูง ไม่เว้นแม้แต่การบันทึกภาพเคลื่อนไหวและการตัดต่อวิดีโอ full-HD การ์ด Canvas จาก Kingston ผ่านการทดสอบแล้วว่ามีความความทนทานแม้ในสภาพแวดล้อมที่เลวร้ายที่สุด คุณจึงสามารถพกพาไปได้ทุกเมื่อด้วยความมั่นใจว่าภาพถ่าย วิดีโอและไฟล์ต่าง ๆ ของคุณจะถูกปกป้องไว้ รับประกันตลอดอายุการใช้งาน

- ความเร็วระดับ Class 10 UHS-I สูงสุด 100MB/s<sup>2</sup>
- ปรับแต่งมาสำหรับใช้งานกับอุปกรณ์ Android
- ความจุสูงสุด 512GB<sup>1</sup>
- ทนทาน
- รับประกันตลอดอายุการใช้งาน

## คุณสมบัติเด่น

- ความเร็วเหนือกว่า
- ปรับแต่งมาสำหรับใช้งานกับอุปกรณ์ Android

## รายละเอียดทางเทคนิค

ความจุ <sup>1</sup>	64GB, 128GB, 256GB, 512GB
ประสิทธิภาพ <sup>2</sup>	อ่าน 100MB/s, UHS-I Speed Class, U1, V10 (64GB -128GB) อ่าน/เขียน 100/85MB/s, UHS-I Speed Class, U3, V30 (256GB-512GB)
ขนาด	11 x 15 x 1 มม. (microSD) 24 x 32 x 2.1 มม. (มีอะแดปเตอร์ SD)
ฟอร์แมต	exFAT (64GB-512GB)
อุณหภูมิการทำงาน	-25°C~85°C
อุณหภูมิการจัดเก็บ	-40°C~85°C
แรงดันไฟฟ้า	3.3V
การรับประกัน/บริการรองรับ	ตลอดอายุการใช้งาน

## หมายเลขชิ้นส่วน

Card (SD adapter included):

SDCS2/64GB

SDCS2/128GB

SDCS2/256GB

SDCS2/512GB

Card (SD adapter not included):

SDCS2/64GBSP

SDCS2/128GBSP

SDCS2/256GBSP

SDCS2/512GBSP

Multi-packs of 2 and 3 cards (1 SD adapter included):

SDCS2/64GB-2P1A

SDCS2/64GB-3P1A

## รูปภาพสินค้า



1. ความจุของแฟลชไดรฟ์บางตัวที่ระบุไว้สำหรับการฟอร์แมตและฟังก์ชันอื่น ๆ และไม่สามารถใช้เพื่อจัดเก็บข้อมูลได้ ด้วยเหตุนี้ความจุใช้งานที่แท้จริงในการเก็บข้อมูลอาจต่ำกว่าที่ระบุไว้บนตัวผลิตภัณฑ์ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากคู่มือหน่วยความจำแฟลชของ Kingston
2. ความเร็วอาจแตกต่างกันไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับฮาร์ดแวร์แม่ข่าย ซอฟต์แวร์ และการใช้งาน



เอกสารนี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงเนื้อหาโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า  
©2567 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan, สงวนลิขสิทธิ์ เครื่องหมายการค้าและเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนทั้งหมดถือเป็นกรรมสิทธิ์ของผู้เป็นเจ้าของ MKD-01102567