



[kingston.com/flash](http://kingston.com/flash)

## CANVAS REACT PLUS SD

# การสร้างสรรค์ผลงานและปลดปล่อยแรงบันดาลใจในระดับมืออาชีพ

การ์ด Canvas React Plus SD จาก Kingston รองรับความเร็วในการทำงานที่เหนือกว่า เหมาะสำหรับกล้องถ่ายภาพระดับมืออาชีพนมาตรฐานอุตสาหกรรมเพื่อการสร้างสรรค์ผลงาน และถ่ายวิดีโอระดับ 4K/8K และภาพความละเอียดสูง ออกแบบมาภายใต้มาตรฐาน UHS-II ใหม่ล่าสุด และมาตรฐานความเร็วระดับสุดยอด U3 และ V90, Canvas React Plus SD ช่วยให้คุณสามารถถ่ายภาพโหมดเบิร์สแบบต่อเนื่องได้ กับความเร็วในการบันทึกข้อมูลสูงสุดที่ 260MB/s<sup>1</sup> ถ่ายทอดความคิดสร้างสรรค์ของคุณโดยไม่มีปัญหาเฟรมตกหรือภาพหนืด คุณจึงทำงานได้อย่างรวดเร็วและเต็มประสิทธิภาพโดยใช้ MobileLite Plus UHS-II SD ที่จัดมาให้ ความเร็วในการถ่ายโอนข้อมูลสูงสุด 300/Mb/s<sup>1</sup> ช่วยให้เชื่อมต่อผลงานและจัดการข้อมูลปริมาณมากได้ง่าย ๆ ขณะถ่ายภาพยนตร์ความละเอียดสูง

- › ความเร็วระดับสุดยอดสำหรับกล้องระดับมืออาชีพ
- › บันทึกภาพความเร็วสูงระดับ 4K/8K Ultra-HD โดยไม่มีเฟรมตกหล่น
- › ประสิทธิภาพระดับสูงสุดสำหรับช่างภาพและช่างถ่ายภาพยนตร์ดิจิทัลมืออาชีพ
- › โอนข้อมูลได้เต็มประสิทธิภาพผ่านรีดเดอร์ UHS-II SD
- › ทนทาน

## คุณสมบัติ/ข้อดี

**ความเร็วระดับสุดยอดสำหรับกล้องระดับมืออาชีพ** — ความเร็วในการถ่ายโอนสูงสุด 300Mb/s<sup>1</sup> บันทึกข้อมูลได้เร็วสูงสุด 260Mb/s<sup>1</sup> การ์ดนี้จึงเหมาะอย่างยิ่งสำหรับนักสร้างสรรคผลงานระดับมืออาชีพ

**มาตรฐาน UHS-II ใหม่ล่าสุดเพื่อรองรับการถ่ายภาพและบันทึกวิดีโอความละเอียดสูงในรูปแบบที่เชื่อถือได้** — บันทึกภาพและวิดีโอความเร็วสูงระดับ 4K และ 8K Ultra-HD โดยไม่มีเฟรมตกหล่น

**ประสิทธิภาพระดับสูงสุดสำหรับช่างภาพและช่างถ่ายภาพยนตร์ดิจิทัลมืออาชีพ** — Canvas React Plus รองรับมาตรฐาน UHS Speed Class 3 (U3) และ Video Speed Class 90 (V90) เพื่อให้ทำงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพสำหรับกล้องวิดีโอและกล้องถ่ายภาพยนตร์ดิจิทัลระดับมืออาชีพ

**โอนข้อมูลได้เต็มประสิทธิภาพผ่านรีดเดอร์ UHS-II SD** — เพิ่มความเร็วในการทำงานกับความสามารถในการถ่ายโอนข้อมูลความเร็วสูงผ่าน MobileLite Plus SD Reader ที่จัดมาให้

## รายละเอียดทางเทคนิค

### ความจุ<sup>2</sup>

32GB, 64GB, 128GB, 256GB

### มาตรฐาน/คลาส

Class 10, UHS-II, U3, V90

### ประสิทธิภาพในการทำงาน<sup>1</sup>

300/260MB/s อ่าน/เขียน

### ขนาด

24 x 32 x 2.1 มม. (SD)

51.8 x 33.5 x 9 มม. (รีดเดอร์)

### ฟอร์แมต

FAT32 (32GB)

exFAT (64GB-256GB)

### อุณหภูมิการทำงาน

-25°C~85°C

### อุณหภูมิการจัดเก็บ

-40°C~85°C

### แรงดันไฟฟ้า

3.3V

### การรับประกัน/บริการรองรับ

การรับประกันอายุการใช้งาน รีดเดอร์ 2 ปี



## หมายเลขชิ้นส่วน

การ์ด (การ์ด SD และรีดเดอร์):
MLPR2/32GB
MLPR2/64GB
MLPR2/128GB
MLPR2/256GB

- อ้างอิงจากผลการทดสอบภายในซึ่งจะแตกต่างกันไปตามอุปกรณ์โฮสต์ที่ใช้ การทำงานอย่างเต็มประสิทธิภาพต้องอาศัย MobileLite Plus UHS-II SD Reader
- ความจุที่แจ้งบางส่วนสำหรับไครฟ์แฟลชใช้อ้างอิงสำหรับการฟอร์แมตหรือฟังก์ชันอื่น ๆ ไม่ใช่ความจุสำหรับใช้จัดเก็บข้อมูลที่แท้จริง ดังนั้นความจุที่แท้จริงสำหรับจัดเก็บข้อมูลอาจน้อยกว่าที่แจ้งในคำผลิตภัณฑ์ ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากคู่มือหน่วยความจำแฟลชเมมโมรี่ของ Kingston ที่ [kingston.com/flashguide](http://kingston.com/flashguide)

