



เมมโมรี่การ์ด Canvas React Plus SD

สำหรับกล้องถ่ายภาพยนตร์ UHS-II ระดับมืออาชีพที่ใช้ถ่ายวิดีโอแบบ 8K/3D/VR

เอสดีการ์ด Canvas React Plus จาก Kingston รองรับความเร็วในการทำงานที่เหนือกว่า เหมาะสำหรับกล้องถ่ายภาพ UHS-II ระดับมืออาชีพ มาตรฐานอุตสาหกรรมเพื่อการสร้างสรรค์ผลงาน และถ่ายวิดีโอระดับ 8K/3D/VR และภาพความละเอียดสูง ออกแบบมาภายใต้มาตรฐาน UHS-II ใหม่ล่าสุด และมาตรฐานความเร็วระดับสุดยอด U3 และ V90, Canvas React Plus SD ช่วยให้คุณสามารถถ่ายภาพโหมดเบิร์สแบบต่อเนื่องได้ กับความเร็วในการบันทึกข้อมูลสูงสุดที่ 260MB/s^1 ปลดปล่อยความคิดสร้างสรรค์ของคุณได้โดยไม่มีอะไรมาตั้งรังให้เสียเวลาหรือหงุดหงิดกับปัญหาเฟรมตก พร้อมเสริมประสิทธิภาพในการทำงานได้อย่างเต็มที่ ความเร็วในการถ่ายโอนข้อมูลสูงสุด 300MB/s^1 ช่วยให้คุณตัดต่อผลงานและจัดการข้อมูลปริมาณมากได้ง่าย ๆ ขณะถ่ายภาพยนตร์ความละเอียดสูง

การ์ด Canvas React Plus SD จาก Kingston คือการ์ด SD แบบพร้อมใช้งานสำหรับกลุ่มนักสร้างสรรค์ผลงานที่ต้องการปลดปล่อยจินตนาการในการสร้างสรรค์งานดิจิทัลระดับมืออาชีพแบบไร้ขีดจำกัด

- ความเร็วระดับสุดยอดสำหรับกล้องระดับมืออาชีพ
- บันทึกภาพความเร็วสูงระดับ 8K Ultra-HD โดยไม่มีเฟรมตกหล่น
- ประสิทธิภาพในระดับสูงสุดสำหรับนักสร้างสรรค์ผลงานระดับมืออาชีพ
- ใช้งานได้ยาวนาน

คุณสมบัติเด่น

- ความเร็วระดับสุดยอดสำหรับกล้องระดับมืออาชีพ

ความเร็วในการถ่ายโอนข้อมูลสูงสุด 300MB/s¹ เพื่อให้กระบวนการหลังการถ่ายทำมีประสิทธิภาพและรองรับความเร็วในการบันทึกข้อมูลสูงสุดถึง 260MB/s¹ การ์ดนี้จึงสามารถรองรับการถ่ายภาพโหมดเบิร์สได้อย่างไร้กังวล รวมไปถึงการถ่ายภาพยนตร์ 3D/VR คุณภาพสูงอื่น ๆ

- มาตรฐาน UHS-II ประสิทธิภาพสูงเพื่อรองรับการถ่ายภาพและบันทึกวิดีโอความละเอียดสูงในรูปแบบที่เชื่อถือได้

บันทึกภาพความเร็วสูงระดับ 8K Ultra-HD และวิดีโอ 3D/VR โดยไม่มีเฟรมตกหล่น

- ประสิทธิภาพในระดับสูงสุดสำหรับนักสร้างสรรค์ผลงานระดับมืออาชีพ

Canvas React Plus รองรับมาตรฐาน UHS-II Speed Class 3 (U3) และ Video Speed Class 90 (V90) เพื่อให้ทำงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพสำหรับกล้องวิดีโอและกล้องถ่ายภาพยนตร์ดิจิทัลระดับมืออาชีพ

รายละเอียดทางเทคนิค

ความจุ ²	32GB, 64GB, 128GB, 256GB
มาตรฐาน/คลาส	Class 10, UHS-II, U3, V90
ประสิทธิภาพในการทำงาน ¹	300/260MB/s อ่าน/เขียน
ขนาด	24 x 32 x 2.1 มม. (SD)
ฟอร์แมต	FAT32 (32GB) exFAT (64GB-256GB)
อุณหภูมิการทำงาน	-25°C~85°C
อุณหภูมิการจัดเก็บ	-40°C~85°C
แรงดันไฟฟ้า	แรงดันไฟฟ้า

การรับประกัน/บริการรองรับ

ตลอดอายุการใช้งาน

หมายเลขชิ้นส่วน

SDR2

SDR2/32GB

SDR2/64GB

SDR2/128GB

SDR2/256GB

รูปภาพสินค้า



1. อ้างอิงจากผลการทดสอบประสิทธิภาพเป็นการภายใน ซึ่งจะแตกต่างกันไปตามอุปกรณ์โฮสต์ ความเร็วที่แท้จริงจะต้องทำงานร่วมกับ Kingston MobileLite Plus Reader และอุปกรณ์โฮสต์ที่รองรับ UHS-II รองรับอุปกรณ์ UHS-I รุ่นก่อนหน้า
2. ความจุของแฟลชไดรฟ์บางตัวที่ระบุไว้สำหรับการฟอร์แมตและฟังก์ชันอื่น ๆ และไม่สามารถใช้เพื่อจัดเก็บข้อมูลได้ ด้วยเหตุนี้ความละเอียดในการทำงานที่แท้จริงในการเก็บข้อมูลอาจต่ำกว่าที่ระบุไว้บนตัวผลิตภัณฑ์ที่ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากคู่มือหน่วยความจำแฟลชของ Kingston



เอกสารนี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงเนื้อหาโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

©2566 Kingston Technology Far East Corp. (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan, สงวนลิขสิทธิ์ เครื่องหมายการค้าและเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนทั้งหมดถือเป็นกรรมสิทธิ์ของผู้เป็นเจ้าของ MKD-11282566