

ความเร็วในการทำงานที่เหลือเชื่อสำหรับระบบกราฟิกที่สมจริง

การ์ด Canvas React™ microSD จาก Kingston ออกแบบมาให้ทำงานได้รวดเร็วทันใจ คุณสามารถบันทึกวิดีโอ 4K หรือถ่ายภาพโหมดเบียร์สจได้ง่าย ๆ ในสถานการณ์ที่คุณไม่สามารถควบคุมได้ ไม่ว่าคุณจะใช้กล้อง DSLR ใหม่ล่าสุด กล้องมิเรอร์เลส หรือโทรศัพท์ Android™ รุ่นท็อป คุณมั่นใจได้ว่าคุณจะปลอดภัยอย่างแน่นอน การที่มีจำหน่ายหลายขนาดสูงสุดที่ 512GB² ซึ่งมากเพียงพอสำหรับเก็บบันทึกความทรงจำตลอดการถ่ายทำของคุณ การ์ด Kingston Canvas React ผ่านการทดสอบแล้วว่ามีประสิทธิภาพ คุณจึงสามารถพกพาไปได้ทุกเมื่อด้วยความมั่นใจว่าภาพถ่าย วิดีโอ และข้อมูลต่าง ๆ ของคุณจะถูกปกป้องไว้ แม้ในสภาพแวดล้อมที่เลวร้ายหรือไม่ปลอดภัย³

- > เหมาะอย่างยิ่งสำหรับโหมดเบียร์สและวิดีโอ 4K
- > Class 10 UHS-I U3 ความเร็วในการอ่านสูงสุด 100MB/s เขียนสูงสุด 80MB/s⁴
- > รองรับหลากหลายความจุสูงสุดที่ 512GB²



กันน้ำได้³



กันกระแทกและการสั่นสะเทือน³



สามารถทนต่อรังสีเอกซ์ในสนามบิน³



ทนต่ออุณหภูมิ³

คุณสมบัติ/รายละเอียดทางเทคนิคดูได้ที่ด้านหลัง >>

Canvas React

คุณสมบัติ/ข้อดี

- > ออกแบบมาสำหรับภาพเคลื่อนไหว — เป้าหมายของคุณไม่จำเป็นต้องชะลอความเร็ว การ์ดของคุณเองก็ยังคงตามทันอย่างมั่นใจได้ หากต้องการการ์ดความเร็วสูงสำหรับโหมดเบิร์สหรือแบบที่รองรับไฟล์ 4K ไม่ต้องไปหาที่ไหนอีก
- > วิดีโอ 4K — อินเทอร์เฟซ UHS-I U3 และมาตรฐานวิดีโอ V30 ทำให้การ์ดนี้เหมาะอย่างยิ่งสำหรับวิดีโอ 4K ระดับโรงภาพยนตร์⁴
- > ผลิตขึ้นสำหรับ Android™¹ — การ์ดทำงานได้กับแอป A1 ทำให้การเปิดแอปเร็วกว่าและการใช้งาน Android™ นำประทับใจมากยิ่งขึ้น
- > ทนทาน — เพื่อให้มั่นใจยิ่งขึ้น การ์ดยังผ่านการทดสอบและพิสูจน์แล้วว่ากันน้ำ ทนต่ออุณหภูมิ แรงกระแทกและการสั่นสะเทือนรวมทั้งรังสีเอกซ์³

รายละเอียดทางเทคนิค

- > ความจุ² 32GB, 64GB, 128GB, 256GB, 512GB
- > ประสิทธิภาพ⁴
 - 32GB – อ่าน 100MB/s เขียน 70MB/s, UHS-I Video Speed Class (V30)
 - 64GB - 512GB – อ่าน 100MB/s เขียน 80MB/s, UHS-I Video Speed Class (V30)
- > ขนาด (microSD) 11 x 15 x 1 มม.
- > ขนาด (มีอะแดปเตอร์ SD) 24 x 32 x 2.1 มม.
- > โฟร์แมต FAT32 (SDHC 32GB), exFAT (SDXC 64GB-512GB)
- > อุณหภูมิการทำงาน -25°C ถึง 85°C
- > อุณหภูมิการจัดเก็บ -40°C ถึง 85°C
- > แรงดันไฟฟ้า 3.3V
- > การรับประกัน ตลอดอายุการใช้งาน



หมายเลขชิ้นส่วน

SDCR/32GB
SDCR/64GB
SDCR/128GB
SDCR/256GB
SDCR/512GB

เฉพาะการ์ด (ไม่มีหัวต่อ SD):

SDCR/32GBSP
SDCR/64GBSP
SDCR/128GBSP
SDCR/256GBSP
SDCR/512GBSP

¹ Android เป็นเครื่องหมายการค้าของ Google LLC

² ความจุที่แจ้งบางส่วนสำหรับโทรศัพท์และแฟลชไดรฟ์ใช้อ้างอิงสำหรับการฟอร์แมตหรือฟังก์ชันอื่น ๆ ไม่ใช่ความจุสำหรับใช้จัดเก็บข้อมูลที่แท้จริง ดังนั้นความจุที่แท้จริงสำหรับจัดเก็บข้อมูลอาจน้อยกว่าที่แจ้งในตัวผลิตภัณฑ์ ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากคู่มือหน่วยความจำแฟลชเมมโมรี่ของ Kingston ที่ Kingston.com/flashguide

³ รับรองมาตรฐาน IEC/EN 60529 IPX7 สามารถทนต่อการจุ่มในน้ำสูงสุด 30 นาทีที่ความลึกไม่เกิน 1 เมตร ทนอุณหภูมิได้ระหว่าง -25 °C ถึง 85 °C ตามข้อมูลทดสอบมาตรฐานทางการทหาร MIL-STD-883H, METHOD 2002.5 ป้องกันจากรังสีเอกซ์ตามมาตรฐาน ISO7816-1

⁴ ความเร็วอาจแตกต่างกันไปตามส่วนประกอบที่เกี่ยวข้องและตัวอุปกรณ์

