



การ์ดสำหรับผู้บริโภคทั่วไป Class 10 UHS-I

ประสิทธิภาพและความจุที่ปรับปรุงให้ดียิ่งขึ้น

เมมโมรี่การ์ด Class 10 UHS-I Secure Digital High Capacity (SDHC) และ Secure Digital Extended Capacity (SDXC) จาก Kingston® เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการจัดเก็บและถ่ายโอนวิดีโอ HD ภาพความละเอียดสูงและไฟล์ขนาดใหญ่อื่น ๆ การ์ดเหล่านี้ได้มาตรฐานทางเทคนิคล่าสุดของ SD Association และถือเป็นการ์ด SD ประสิทธิภาพสูงที่ออกแบบมาเพื่อรองรับความต้องการด้านการจัดเก็บภาพนิ่งดิจิทัลคุณภาพสูง กล้องวิดีโอ รวมทั้งอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ส่วนบุคคลอื่น ๆ

เริ่มต้นขนาดความจุที่ 8GB โดยการ์ด SDHC/SDXC ช่วยให้คุณสามารถจัดเก็บข้อมูลและวิดีโอ HD ได้มากกว่า นอกจากนี้ การ์ด SDHC/SDXC จาก Kingston ยังใช้พิกัด "คลาส" ความเร็วที่ Class 10¹ ซึ่งมีอัตราถ่ายโอนข้อมูลขั้นต่ำที่ 10MB/s ทำให้มีประสิทธิภาพเต็มที่สำหรับอุปกรณ์ SDHC/SDXC

- SDHC — ระบบ FAT32 8GB-32GB
- SDXC — ระบบ exFAT 64GB-128GB

แม้ว่าจะมีขนาดเท่ากับการ์ด SD แต่การ์ด SDHC/SDXC ได้รับการออกแบบมาให้มีความแตกต่างและใช้ได้เฉพาะกับอุปกรณ์ที่รองรับ SDHC & SDXC เท่านั้น เพื่อให้สามารถใช้งานร่วมกันได้ กรุณามองหาโลโก้ SDHC/SDXC ที่การ์ดและอุปกรณ์โฮสต์ (กล้องถ่ายภาพ กล้องถ่ายวิดีโอ ฯลฯ)

เพื่อให้มั่นใจและใช้งานได้อย่างทนทานมากยิ่งขึ้น เมมโมรี่การ์ด solid state SDHC/SDXC ของเรายังมาพร้อมกับส่วนประกอบหน่วยความจำแบบไม่ลบเลือน อีกทั้งยังไม่มีส่วนประกอบที่เคลื่อนที่จึงไม่ทำให้เกิดการสึกหรอหรือความเสียหายกับส่วนประกอบภายใน การ์ดทั้งหมดผ่านการทดสอบแล้ว 100 เปอร์เซ็นต์ พร้อมรับประกันตลอดอายุการใช้งาน



คุณสมบัติ/รายละเอียดทางเทคนิคดูจากด้านหลัง >>

PERFORMANCE MEMORY STORAGE PERFORMANCE FLASHPHOTOS LIFE HAPPENS IN A FLASH FLASHPHOTOS MEMORY UPGRADE CAPTURE IT WITH KINGSTON TECHNOLOGY

Consumer Class 10 UHS-I Cards

คุณสมบัติ/ข้อดี

- > ประโยชน์ใช้สอยหลากหลาย — ประสิทธิภาพมาตรฐาน Class 10 เมื่อใช้กับอุปกรณ์ที่ไม่รองรับ UHS-I
- > ได้มาตรฐาน — มาตรฐานทางเทคนิคของ SD Card Association
- > ปลอดภัย — สวิตช์ป้องกันการเขียนในตัวเพื่อป้องกันการสูญหายของข้อมูลโดยไม่ได้ตั้งใจ
- > การรองรับการทำงาน — ทำงานร่วมกับอุปกรณ์โฮสต์ SDHC & SDXC ไม่รองรับอุปกรณ์/รีดเดอร์ SD มาตรฐาน การ์ด SDXC ไม่รองรับอุปกรณ์/รีดเดอร์ SDHC
- > พอร์มัต — FAT32 (SDHC 8GB-32GB)
exFAT (SDXC 64GB-128GB)
- > เชื้อถือได้ — รับประกันตลอดอายุการใช้งาน พร้อมบริการทางเทคนิคฟรี



อุปกรณ์เสริม

FCR-MLG3 – MobileLiteG3

FCR-HS3 – USB 3.0 Media Reader

เลขชิ้นส่วน KINGSTON

SD10V/8GB

SD10V/16GB

SD10V/32GB

SDX10V/64GB

SDX10V/128GB

รายละเอียดทางเทคนิค

- > ความจุ³ 8GB, 16GB, 32GB, 64GB, 128GB
- > ขนาด 0.94" x 1.25" x 0.08" (24 x 32 x 2.1 มม.)
- > อุณหภูมิในการจัดเก็บ -40°F ถึง 185°F (-40°C ถึง 85°C)
- > อุณหภูมิการทำงาน -13°F ถึง 185°F (-25°C ถึง 85°C)
- > แรงดันไฟฟ้า 3.3V
- > ประสิทธิภาพ² 30MB/s อ่าน, ultra high-speed bus I (UHS-I)

1 การ์ด Class 10 ผลิตสำหรับการบันทึกวิดีโอ HD แต่ไม่รองรับฟังก์ชันการถ่ายวิดีโอและภาพนิ่งพร้อมกันบางส่วน

2 ความเร็วอาจแตกต่างกันไปตามส่วนประกอบที่เกี่ยวข้องและตัวอุปกรณ์

3 ความจุที่แท้จริงบางส่วนสำหรับการ์ดแฟลชใช้จริงสำหรับการฟอร์แมตหรือฟังก์ชันอื่น ๆ ไม่ใช่ความจุสำหรับใช้จัดเก็บข้อมูลที่แท้จริง ดังนั้นความจุที่แท้จริงสำหรับจัดเก็บข้อมูลอาจน้อยกว่าที่แจ้งในตัวผลิตภัณฑ์ ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากคู่มือแนวความจำแฟลชเมมโมรี่ของ Kingston ที่ Kingston.com/flashguide

4 แฟลชการ์ดดึงสตั๊นออกแบบและทดสอบมาเพื่อให้อุปกรณ์การทำงานร่วมกับผลิตภัณฑ์ใช้งานทั่วไปในตลาด _แนะนำ ให้ติด _ต่อ คิงส์ตันโดยตรงเพื่อสอบถามเกี่ยวกับโอกาสต่าง ๆ _สล็อต _หรือรูปแบบการใช้งานเฉพาะที่นอกเหนือจาก _การใช้งานมาตรฐานทั่วไป _ตรวจสอบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับวัตถุประสงค์การใช้งานได้จากคู่มือสำหรับหน่วย _ความจำ แฟลช ที่ kingston.com/flashguide

เอกสารนี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงเนื้อหาโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

©2015 Kingston Technology Far East Co. Ltd (Asia Headquarters) No. 1-5, Li-Hsin Rd. 1, Science Park, Hsin Chu, Taiwan, R.O.C. สงวนลิขสิทธิ์ เครื่องหมายการค้าและเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนทั้งหมดถือเป็นกรรมสิทธิ์ของผู้เป็นเจ้าของ MKD-239.5TH

