



XS2000 ไดรฟ์ Solid State ต่อพ่วง (SSD)

ไดรฟ์ USB Type-C® 3.2 Gen 2x2 แบบพกพา

SSD แบบพกพา XS2000 จาก Kingston รองรับมาตรฐานความเร็ว USB 3.2 Gen 2x2 ไดรฟ์ต่อพ่วงขนาดกะทัดรัดรุ่นใหม่ที่น่าประทับใจและประสิทธิภาพและความล้ำสมัย ความเร็วในการถ่ายโอนข้อมูลที่สูงเป็นพิเศษถึง 2,000MB/s¹ ทำให้ XS2000 มีประสิทธิภาพที่เหนือกว่าและหมดปัญหาความกังวลในการรอที่น้อยลงอย่างเห็นได้ชัด XS2000 คือสื่อบันทึกข้อมูลความเร็วสูงซึ่งช่วยลดภาระให้กับคุณในการถ่ายโอนและแก้ไขไฟล์ภาพความละเอียดสูง วิดีโอ 8K และเอกสารขนาดใหญ่ได้อย่างรวดเร็วเป็นพิเศษ ความจุที่มากถึง 4TB² สำหรับการพกพา ทำให้คุณสามารถจัดเก็บข้อมูลเกมโปรดหรือมีเดียของคุณได้โดยไม่ต้องกังวลใด ๆ ไดรฟ์รองรับมาตรฐานการใช้งานในอนาคตเพื่อตอบสนองความต้องการสำหรับการจัดเก็บข้อมูล และสามารถใช้งานกับอุปกรณ์ได้เกือบทุกประเภท การทำงานจะเหมือนกับฮาร์ดไดรฟ์แต่จะจัดเก็บข้อมูลด้วยเทคโนโลยีแฟลช NAND เชื่อมต่อผ่านพอร์ต USB Type-C³ เพื่อให้ให้นักสร้างสรรค์ผลงานและเกมเมอร์สืบค้นข้อมูลที่ตนเองต้องการได้จากทุกที่ ครอบคลุมความต้องการทั้งการทำงาน การผ่อนคลายหรือการทำในสิ่งที่ชื่นชอบ XS2000 จำหน่ายพร้อมปลอกครอบถอดได้เพื่อป้องกันการตกหล่นที่มีความทนทานระดับ IP55⁴ สามารถกันน้ำและฝุ่น เหมาะอย่างยิ่งสำหรับผู้ที่ชื่นชอบการถ่ายภาพนอกสถานที่และกิจกรรมผจญภัยต่าง ๆ

- ความเร็วสูงสุด 2,000MB/s¹ รองรับมาตรฐาน USB 3.2 Gen 2x2
- ความจุสูงสุด 4TB²
- ขนาดกะทัดรัด พกพาได้สะดวก
- มาตรฐานการป้องกัน IP55⁴ พร้อมปลอกยางแบบถอดได้

คุณสมบัติเด่น

- **ขนาดกะทัดรัดพกพาสะดวก**
ขนาดเล็ก น้ำหนักเบา ช่วยให้จัดเก็บและพกพาข้อมูลติดตัวไปได้ง่าย ๆ ทุกที่
- **ประสิทธิภาพระดับ USB 3.2 Gen 2x2**
ความเร็วในการอ่าน/เขียนข้อมูลระดับแถวหน้าของกลุ่มอุตสาหกรรม สูงสุด 2,000MB/s¹.
- **ความจุสูง**
ความจุสูงสุด 4TB² รองรับไลบรารีภาพ วิดีโอและเกมใหม่ ๆ ที่คุณชื่นชอบได้อย่างครบถ้วน
- **ผลิตมาโดยเน้นความทนทาน**
ผ่านการทดสอบแล้วว่าสามารถกันน้ำและฝุ่นได้ดี⁴ และกันกระแทก พร้อมปลอกยางนิรภัย

รายละเอียดทางเทคนิค

อินเทอร์เฟซ	USB 3.2 Gen 2x2
ความเร็ว ¹	อ่าน 2,000MB/s เขียน 2,000MB/s
NAND	3D
ความจุ ²	500GB, 1TB, 2TB, 4TB
ขนาด	69.54 x 32.58 x 13.5 มม.
น้ำหนัก	28.9 ก.
วัสดุสำหรับเคส	โลหะ + พลาสติก
ครอบคลุม	ปลอกยาง พร้อมสาย USB-C to USB-C 12 นิ้ว
อุณหภูมิการทำงาน	0°C~40°C
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-20°C~85°C

การรับประกัน/บริการ ⁵	รับประกันแบบจำกัดเงื่อนไข 5 ปีพร้อมบริการทางเทคนิคฟรี
ใช้งานได้กับ ⁶	Windows® 11, 10, 8.1, macOS (v.10.14.x +), Linux (v. 2.6.x +), Chrome OS™, Android™, iOS/iPadOS® (v.13+), เครื่องเล่นเกม

หมายเลขชิ้นส่วน

xs2000

SXS2000/500G
SXS2000/1000G
SXS2000/2000G
SXS2000/4000G

รูปภาพสินค้า



1. ความเร็วอาจแตกต่างกันไปเนื่องจากฮาร์ดแวร์ ซอฟต์แวร์และการใช้งาน
2. ความจุบางส่วนที่ระบุในแฟลชการ์ดใช้สำหรับการฟอร์แมตและฟังก์ชันอื่น ๆ ไม่ใช้สำหรับการจัดเก็บข้อมูล ด้วยเหตุนี้ความจุที่ใช้งานได้จริงเพื่อเก็บข้อมูลจะต่ำกว่าที่แจ้งไว้ในตัวผลิตภัณฑ์ ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากคู่มือหน่วยความจำแฟลชเมมโมรี่ของ Kingston's [Flash Memory Guide](#)
3. USB Type-C® และ USB-C® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ USB Implementers Forum
4. รับรองมาตรฐาน IEC/EN 60529 IP55 สามารถป้องกันน้ำไหลซึมและฝุ่นในระดับหนึ่ง จะต้องทำความสะอาดและแห้งสนิทก่อนใช้งาน
5. การรับประกันแบบจำกัดเงื่อนไขครอบคลุมระยะเวลา 5 ปี หรือ "อายุการใช้งานที่เหลืออยู่" ของ SSD ตรวจสอบได้จาก Kingston SSD Manager (kingston.com/SSDManager) ผลิตภัณฑ์ใหม่ที่ยังไม่ได้ใช้งานจะแสดงค่าของส่วนแสดงการสึกหรอไว้ที่หนึ่งร้อย (100) ในขณะที่ผลิตภัณฑ์ที่ถึงเกณฑ์จำกัดความทนทานตามรอบการลบข้อมูลจะแสดงค่าส่วนแสดงการสึกหรอเป็นหนึ่งใน (1) ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้จาก Kingston.com/wa.
6. ความเข้ากันได้กับอุปกรณ์ Windows, macOS, Linux, Chrome OS, iOS/iPadOS และ Android อาจแตกต่างกันและส่วนใหญ่ขึ้นอยู่กับซอฟต์แวร์/ฮาร์ดแวร์โฮสต์ (โปรดตรวจสอบความสามารถในการเข้ากันได้จากเว็บไซต์สนับสนุนผู้ผลิตโฮสต์ของคุณ) สำหรับอุปกรณ์ Android/iOS/iPadOS อาจต้องใช้สาย OTG เพิ่มเติม (ไม่มีให้โดย 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-11272566