

Silicon Power Armor A80 ฮาร์ดไดรฟ์แบบพกพา ขนาดเล็ก 2.5 นิ้ว ดีไซน์นิ่มนวลพร้อมเส้นสายที่พลิ้ว ไหวเพรียวลมดังรถสปอร์ต มาพร้อมความเร็วในการ โอนถ่ายข้อมูลขั้นสูง



[ไทเป ไต้หวัน , พฤศจิกายน 2013] Silicon Power ผู้ผลิตอุปกรณ์แฟลชเมมโมรี่ระดับโลก วันนี้ได้ประกาศเปิดตัวฮาร์ดไดรฟ์รุ่นใหม่ล่าสุดจาก Armor Series คือรุ่น A80 ที่สมรรถนะที่เหนือชั้นด้วยอินเตอร์เฟซแบบ USB 3.0 พร้อมทั้งสามารถทำงานร่วมกับ USB 2.0 ได้ โดยที่อินเตอร์เฟซ USB 3.0 นี้จะให้แบนด์วิดท์ที่มากถึง 5Gbps ซึ่งเร็วกว่า USB 2.0 ถึง 10 เท่า ทำให้ประหยัดเวลาในการโอนถ่ายข้อมูลขนาดใหญ่ และให้ประสบการณ์ในการใช้งานประจุกตั้งรถสปอร์ตสมรรถนะสูง



นอกจากความเร็วในการอ่านและเขียนที่เยี่ยมยอดแล้ว Armor A80 นั้นยังมาพร้อมกับคุณสมบัติที่อยู่ในฮาร์ดไดรฟ์ในตระกูล Armor นั่นคือความทนทาน Armor A80 นั้นได้มาตรฐานการทดสอบ drop test ตามมาตรฐานของกองทัพสหรัฐ (MIL-STD-810F 516.5 procedure IV) และยังผ่านการทดสอบมาตรฐาน IEC529 ในระดับ IPX7 (กันน้ำและสามารถจุ่มน้ำได้) โดย Silicon Power Armor A80 สามารถถูกแช่ไว้ในน้ำลึกได้ถึง 1 เมตร เป็นเวลานานถึง 30 นาที โดยไม่มีความเสียหายเกิดขึ้น และในสภาพการใช้งานทั่วไป ยังคงสามารถกันฝุ่นละออง และกันความดันได้อีกด้วย และด้วยคุณสมบัติ plug and play ที่รองรับกับวิธีการเก็บสายของตัวไดรฟ์ ทำให้สามารถใช้งานได้อย่างสะดวกสบาย

A80 นั้นเป็นฮาร์ดไดรฟ์ที่ได้รับการรับรองสเปคด้วย USB 3.0 มาพร้อมกับซอฟต์แวร์สำหรับสำรองข้อมูล 7 แบบที่อยู่ใน SP Widget ที่สามารถดาวน์โหลดได้ฟรี และ Norton Internet Security ทดลองใช้ 60 วัน ไฟ LED แสดงสถานะ ที่จะแสดงสถานการณ์โอนถ่ายข้อมูลและไฟสถานะของเครื่อง

ฟีเจอร์หลักของผลิตภัณฑ์

- USB 3.0 Super Speed (5Gbps)
- ผ่านการทดสอบมาตรฐาน IEC529 กันน้ำระดับ IPX7

- ผ่านการทดสอบมาตรฐานทหารของสหรัฐ MIL-STD-810F 516.5 Procedure IV (transit drop test) ด้วยเทคโนโลยีป้องกันการกระแทกสองระดับ
- กันความดัน กันฝุ่น
- ระบบจัดเก็บสายที่ใช้งานได้สะดวก
- ไฟ LED แสดงสถานะ
- SP Widget

รายละเอียดเชิงเทคนิค

- ขนาด 139x96x18 มิลลิเมตร
- น้ำหนัก 270 กรัม
- USB3.0 / 2.0 compatible
- ความเร็วในการโอนถ่ายข้อมูล 5Gbps สำหรับ USB3.0 และ 480mbps สำหรับ USB2.0
- ใช้ระดับแรงดันไฟฟ้า 5Vdc ผ่านสาย USB
- ใช้งานได้กับ Windows 7, Windows Vista, XP, 2000, Mac 10.3.x, Linux 2.6.x
- ช่วงอุณหภูมิการทำงาน 5 ถึง 55 องศาเซลเซียส
- อุณหภูมิจัดเก็บ -40 ถึง 70 องศาเซลเซียส
- ความจุ 640GB, 500GB, 320GB
- สีน้ำเงิน
- รับประกันสามปี

เกี่ยวกับ SP (Silicon Power)

Silicon Power Computer & Communications Inc., ถือกำเนิดขึ้นเมื่อปี 2003 โดยกลุ่มผู้เชี่ยวชาญด้านอุตสาหกรรม flash storage ที่ซึ่งยอมอุทิศการทำงานเพื่อภาพลักษณ์และคุณภาพของผลิตภัณฑ์ SP ได้รับการยอมรับจาก

ผู้ใช้งานมากกว่าล้านคนจากมากกว่า 100 ประเทศ ซึ่งทำให้ SP กลายเป็นผู้นำในการผลิต Flash memory, USB flash drive, Card reader, DRAM modules, solid state disks, และ portable hard drives ภายในเวลาแค่ไม่ถึงทศวรรษ สำนักงานใหญ่ของ SP อยู่ที่ไทเป ไต้หวันโดยที่เรายังคงขยายสาขาไปทั่วโลกอย่างต่อเนื่องไม่ว่าจะเป็นในเนเธอร์แลนด์ ญี่ปุ่น รัสเซีย เม็กซิโก ไชนา และรวมไปถึงตลาดที่เกิดขึ้นใหม่ต่างๆ ด้วยคุณภาพที่เป็นที่ยอมรับและนวัตกรรมในการออกแบบ ผลิตภัณฑ์ของเราแตกต่างจากคู่แข่งเห็นได้จากรางวัลที่ได้รับทั้งในไต้หวันอย่าง COMPUTEX Design & Innovation Award ในปี 2009 และ 2010 และได้รับรางวัลชนะเลิศจากทั่วโลกจากการประสบความสำเร็จจากรายได้สองหลักในเจ็ดปีที่ผ่านมา สำหรับ SP นั้น ผลิตภัณฑ์ของเราไม่เพียงเป็นแค่อุปกรณ์จัดเก็บข้อมูลดิจิทัล แต่มันยังเป็นคำสัญญาว่าจะรองรับและอนุรักษ์ความทรงจำที่มีคุณค่าของคุณในทุกๆช่วงเวลา