

Apacer AS2280P2 M.2 PCIe Gen 3 x2 SSD เร่ง ความเร็วสูงสุด รองรับการใช้งานบนเครื่อง คอมพิวเตอร์ของคุณ



10 พฤษภาคม 2561 กรุงเทพฯ ประเทศไทย - PCIe SSD แม้จะมีราคาสูงสำหรับผู้ใช้อัลตราบุ๊กส์, Mini Desktop และคอมพิวเตอร์สำหรับเล่นเกม โดยทั่วไปเชื่อกันว่าต้องมีราคาที่คุ้มค่า แต่ Apacer AS2280P2 ได้แสดงถึงความสามารถด้านความเร็วทะลุข้อจำกัด

AS2280P2 เป็น M.2 PCIe SSD ที่ติดตั้งเทคโนโลยี 3D NAND เพิ่มกำลังความจุโดยการซ้อน มีประสิทธิภาพการอ่าน/เขียนสูงถึง 1650/1000 MB/s และมีดีไซน์ที่เหมาะสมกับความต้องการของเกมเมอร์และผู้ชื่นชอบ

Apacer AS2280P2 มาในขนาด M.2 2280 จากโรงงานที่เป็นไปตามคุณสมบัติ NVMe 1.2 และมีขนาดความจุ 120GB / 240GB / 480GB มีลำดับการอ่าน/เขียนสูงถึง 1650/1000MB/s และสั้่ม IOPS สูงถึง 92,160 ที่เพียงพอต่อการจัดการของแอปพลิเคชันที่ต้องใช้ข้อมูลจำนวนมาก AS2280P2 นี้ยังถูกสร้างขึ้นให้มีการกระจายความร้อนที่ดีเยี่ยม เพื่อความมั่นใจในการใช้งานที่ยาวนาน

ด้วยดีไซน์แบบกระชับของ SSD AS2280P2 มอบประสิทธิภาพที่ยอดเยี่ยมผ่านเทคโนโลยีคุณภาพ เช่น 72bit/1KB Error Correction Code (ECC), เสริมการปรับระดับการสึกหรอสำหรับอายุการใช้งาน SSD, SmartRefresh สำหรับการบำรุงรักษาและความปลอดภัยในการเข้าถึงข้อมูล และท้ายสุด S.M.A.R.T ใช้ร่วมกับ Apacer SSD Widget สำหรับมอนิเตอร์ SSD มั่นใจได้ถึงทำงานและแสดงผลได้อย่างราบรื่น M.2 PCIe SSD นี้ เป็นโซลูชันหน่วยความจำที่น่าทึ่งและสามารถเข้าถึงได้ทุกคนด้วยความพิถีพิถันของเรา

Apacer มอบขอบเขตวงกว้างในผลิตภัณฑ์ M.2 สำหรับ Ultrabooks, คอมพิวเตอร์สำหรับเล่นเกม, ระบบฝังตัว และแอปพลิเคชัน IoT ด้วยขนาดที่กะทัดรัดและใช้พื้นที่น้อยในการติดตั้ง โมเดลเรือธง Z280 ผลิตโดย 2D/3D MLC และมีอินเตอร์เฟซความเร็วสูง PCIe Gen 3 x4 ความเร็วอ่าน/เขียนสูงถึง 2750/1500MB/s เหนือสิ่งอื่นใด AS2280 สำหรับผู้ชื่นชอบความท้าทายด้านประสิทธิภาพ ในขณะที่ ถ้ามองหาความคุ้มค่าแล้ว AS2280 นี้ก็อาจจะ เป็นลูกรักของคุณก็เป็นได้ ในตระกูล M.2 ของ Apacer คุณสามารถผลิตภัณฑ์ M.2 ที่คุณชื่นชอบได้อย่างง่ายดาย สำหรับการใช้งานแอปพลิเคชันต่างๆของคุณ