

เอชพี อิงค์ เปิดตัว พีซี เวิร์คสเตชัน สมรรถภาพทรงพลังสูงสุด รุ่นแรกที่ยกจ่อได้



เครื่องพีซี HP ZBook x2 ช่วยปลดปล่อยพลังให้นักออกแบบได้ใช้ความสามารถของ Adobe Creative Cloud และ แอปพลิเคชันต่างๆ สำหรับมืออาชีพได้อย่างสูงสุด

กรุงเทพฯ – มกราคม 2561, เอชพี อิงค์ ประเทศไทย อวดโฉมเครื่องพีซีเวิร์คสเตชันรุ่นแรกที่ยกจ่อได้ เปี่ยมประสิทธิภาพสูงสุด ออกแบบมาเพื่อตอบสนองความต้องการทั้งด้านสมรรถนะและความคล่องตัวที่มีอาชีพต้องการเพื่อศิลปิน นักออกแบบ และผู้เชี่ยวชาญด้านการพิมพ์ดิจิทัลที่ต้องการสกัดเอาความสามารถของ Adobe Creative Cloud® และ แอปพลิเคชันต่างๆ สำหรับมืออาชีพออกมาใช้จนถึงขีดสุด สมรรถนะแรงสูงของ HP ZBook x2 เครื่องพีซีเวิร์คสเตชันรุ่นแรกของโลกที่ยกจ่อได้ ให้นักออกแบบและผู้ผลิตเนื้อหาดิจิทัลสร้างสรรค์ผลงานอย่างอิสระได้ทุกที่ทุกเวลาที่เกิดแรงบันดาลใจ ช่วยแปลงงานจินตนาการให้กลายเป็นจริงได้

เอชพีเริ่มแนะนำเครื่องพีซีรุ่นยกจ่ออีกครั้ง โดยตั้งแต่เมื่อต้นปีที่ผ่านมา เปิดตัว HP Spectre x2 และ HP Elite x2. วันนี้ เอชพีเปิดตัว HP ZBook x2 ซึ่งเป็นการเปิดตัวจนครบ 3 รุ่นซูโรงของเอชพี HP ZBook x2 เวิร์คสเตชันสมรรถภาพสูงสุด มีโซลูชันถอดแยกจ่อได้ ตอบสนองความต้องการด้านประสิทธิภาพการใช้งานและความคล่องตัวให้กับนักออกแบบและผู้เชี่ยวชาญมืออาชีพ ด้วยคุณลักษณะอันแปลกใหม่นี้ ทำให้เอชพีได้ก้าวสู่การเป็นผู้นำด้านพีซียุคใหม่ของเครื่องพีซีแบบถอดแยกจ่อที่อัดแน่นไปด้วยสมรรถนะที่ล้ำเลิศ ความหรูหรา และมีประสิทธิภาพสูงสุด

ชาวยัวร์ การ์เซีย รองประธานและผู้จัดการทั่วไป HP Z Workstations บริษัท เอชพี อิงค์ กล่าวว่า “ในคุณสมบัติเครื่องพีซีเวิร์คสเตชันสุดทรงพลัง รุ่นแรกที่ยกจ่อได้ ไม่มีอุปกรณ์ไหนที่จะเหมาะสมไปกว่านี้ ในการถ่ายทอดความคิดของศิลปินและนักออกแบบให้เป็นจริง” และกล่าวเสริมว่า “ในประสิทธิภาพที่บรรจุอยู่ใน HP ZBook x2 นั้น เราได้ส่งมอบเครื่องมือที่สมบูรณ์แบบในการผลักดันกระบวนการความคิดสร้างสรรค์ด้วยขุมพลังแรงอย่างที่ไม่เคยมีมาก่อน สมรรถนะสูง และการใช้งานที่ง่ายและเป็นธรรมชาติ อุปกรณ์นี้จะช่วยสนับสนุนให้นักสร้างสรรค์ทำในสิ่งที่ตัวเองทำได้ดีที่สุดได้ง่ายขึ้น ซึ่งนั่นคือ การรังสรรค์ไอเดียใหม่ๆ ให้มาโลดแล่นและแต่งแต้มสีสันให้โลกรอบตัวเรา”

ปลดปล่อยความคิดสร้างสรรค์งานดิจิทัล

HP ZBook x2 ให้นักออกแบบสามารถสร้างสรรค์ผลงานได้อย่างง่ายดายด้วยหน่วยประมวลผล Intel®Core™ processors แบบ quad-core หน่วยความจำที่มากกว่าถึงสองเท่าของเครื่องพีซีที่ยกจ่อได้ทั่วไป และ การ์ดแสดงผล NVIDIA® Quadro® Graphics ที่สามารถแสดงผลด้วยคุณภาพสูงคมชัดกว่าถึง 73 เปอร์เซ็นต์ เมื่อเทียบกับ

Surface Pro มีพัดลมกระจายความร้อนที่หมุนได้เงียบสนิท ออกแบบมาเพื่อกระจายความร้อนออกจากการ์ดจอและหน่วยประมวลผลอินทรวงพลัง นอกจากนี้ เพื่อที่จะสามารถตอบสนองความต้องการของเหล่าช่างสร้างสรรค์ และผู้ใช้งาน Adobe แอปพลิเคชัน HP Quick Keys ที่สามารถปรับแต่งได้ และมีฟีเจอร์ application-aware เพื่อให้ศิลปินสามารถประหยัดเวลาในการทำงานได้ถึง 18 ชุดคำสั่ง

มาลา ชาร์มา รองประธานและผู้จัดการทั่วไป ผลิตภัณฑ์ Creative Cloud ฝ่ายการตลาดและกลุ่มสังคม “ที่ Adobe เป้าหมายของเราคือการขับเคลื่อนความคิดสร้างสรรค์ โดยมี Creative Cloud ซึ่งเป็นแพลตฟอร์มที่ช่วยให้เราสามารถส่งมอบนวัตกรรมอินทรวงพลังผ่านแอปพลิเคชันต่างๆ ของเรา และบริการบนระบบคลาวด์ ซึ่งสนับสนุนโดยเทคโนโลยี Adobe Sensei และปัญญาประดิษฐ์เป็นหัวใจในทุกประสบการณ์ของนักออกแบบ” ได้กล่าวเสริมอีกว่า “Adobe เริ่มต้นกับการร่วมมือกับเอชพีในครั้งนี้ ซึ่งเรารู้ว่าจะยิ่งช่วยเพิ่มเชื้อเพลิงขับเคลื่อนพลังแห่งความคิดสร้างสรรค์ และเป็นการเพิ่มพลังให้สมาชิก Creative Cloud มีอำนาจและอิสระในการสร้างสรรค์ผลงานได้ในทุกที่ที่ความคิดสร้างสรรค์ก่อตัวขึ้น”

ในปัจจุบัน นักออกแบบมืออาชีพใช้อุปกรณ์หลายเครื่อง เช่น MacBook Pro plus และ iPad เพื่อให้สามารถสร้างผลงานเดียวกันซึ่งสามารถทำได้สำเร็จบน HP ZBook x2 เช่นเดียวกัน ด้วยความตระหนักว่าความคล่องตัวเป็นสิ่งสำคัญ เอชพี จึงได้สร้างอุปกรณ์ที่สามารถมอบขีดความสามารถการทำงานเดียวกัน ตั้งแต่การตัดเส้นไปจนถึงโหมดดีคสำหรับเชื่อมต่อกับอุปกรณ์อื่นๆ HP ZBook x2 แบบแยกจอให้อิสระการปรับเปลี่ยนได้รอบด้านที่สุดในตอนนี้สามารถรองรับการใช้งานได้ใน 4 โหมดด้วยกัน คือ โหมดแล็ปท็อป ดีแทชด์ ดีค และแท็บเล็ต

- ในโหมดแล็ปท็อป HP ZBook x2 เป็นโมบายเวิร์คสเตชันอินทรวงพลัง โดยอาศัยเทคโนโลยีแป้นพิมพ์ที่พัฒนาจาก HP ZBook Studio
- ในโหมดดีแทชด์ ผู้ใช้งานสามารถสร้างสรรค์ผลงานได้จากบนแท็บเล็ต ด้วยปากกาที่สามารถควบคุมลายเส้นได้แม่นยำและสื่ออารมณ์ได้ ควบคุมไปกับการใช้ปุ่มลัด ด้วยแป้นพิมพ์ Bluetooth® ทำให้สามารถวางแป้นพิมพ์ไว้ข้างๆ ขณะใช้งานได้
- ในโหมดดีค HP ZBook x2 สามารถเชื่อมต่อกับจอแสดงผล 4K พร้อมกันได้เพิ่ม 2 ตัว หรือแสดงผลพร้อมกันได้รวมถึง 5 จอ
- ในโหมดแท็บเล็ต ยังคงแสดงผลได้อย่างเต็มสมรรถนะกราฟฟิก ช่วยให้ผู้ใช้สามารถถ่ายทอดโอเดียได้อย่างชัดเจนด้วยกราฟฟิกอินทรวงประสิทธิภาพของ NVIDIA 3D

เมื่อใช้ปากกาเอชพีที่ให้น้ำหนักเหมือนปากกาจริงควบคู่กับ HP ZBook x2 ผู้ใช้สามารถสร้างผลงานได้อย่างลื่นไหลเนื่องจากปากกาไม่ต้องชาร์จ โดยปากกาไร้แบตเตอรี่ที่เอชพีออกแบบโดยใช้เทคโนโลยี Wacom EMR technology ซึ่งตอบสนองได้ทันทีตามการจรดปลายปากกาของศิลปินเพื่อการเคลื่อนไหวที่เป็นธรรมชาติ HP ZBook x2 รองรับระดับความไวต่อแรงกดถึง 4,096 ระดับ พร้อมทั้งยังสามารถเอียงได้รอบทิศและมียางลบในตัวอีกด้วย

นอกจากนี้ HP ZBook x2 ซึ่งเป็นหนึ่งในสมาชิกครอบครัวโมบายเวิร์คสเตชันที่ปลอดภัยและควบคุมการทำงานได้ดีที่สุด มีทั้งฟีเจอร์ HP Sure Start Gen3 สำหรับการรักษาความปลอดภัยด้วย BIOS บน TPM 2.0 สำหรับการเข้ารหัสฮาร์ดแวร์เพื่อปกป้องข้อมูลสำคัญ ขั้นตอนการพิสูจน์ตัวตนเพื่อความปลอดภัยผ่าน Smart Card Reader และ HP Client Security Suite Gen 3 ในการปกป้องข้อมูล อุปกรณ์ และตัวตนของผู้ใช้รวมไปถึงระบบจดจำใบหน้า และอ่านลายนิ้วมือ

จุดเด่นของ HP ZBook x2

HP ZBook x2 ได้ผสมผสานทั้งคุณสมบัติ ความสะดวกพกพาและสมรรถนะสูงมารวมไว้ในตัวเครื่องที่ประกอบอย่างแม่นยำด้วยวัสดุอะลูมิเนียมและแมกนีเซียมหล่อ น้ำหนักเบาเพียง 3.64 ปอนด์ (ประมาณ 1.65 กก.) และบางเพียง 14.6 มม. เมื่ออยู่ในโหมดแท็บเล็ต หน้า 4.78 ปอนด์ (ประมาณ 2.16 กก.) และบางเพียง 20.3 มม. ในโหมดแล็ปท็อป แสดงผลสวยงามบนจอขนาด 14 นิ้ว จอผลิตที่คมชัดระดับ 4K และยังมีตัวเลือกจอ HP DreamColor รองรับสีระบบ 10 บิต แสดงผลได้หนึ่งล้านสี และปรับตามสเปก Adobe RGB ได้ 100% จอของ HP ZBook x2 มีจอแสดงผลพีซีชนิดถอดได้ที่ล้ำสมัยที่สุด จอลดแสงสะท้อน รองรับการทัชสกรีน ทำให้ผู้ใช้ดื่มด่ำไปกับการทำงานในทุกสภาพแสง และยังสามารถเชื่อมต่อจอระดับ 4K พร้อมกัน 2 จอ ผ่านทาง HP ZBook Dock ซึ่งใช้เทคโนโลยี Thunderbolt™ 3

ยิ่งไปกว่านั้น เครื่องพีซีรุ่นถอดจอกแยกได้นี้ มีแบตเตอรี่ที่ยาวนานถึง 10 ชั่วโมง เพื่อประสิทธิภาพสูงสุด และรองรับ ultra-fast charge (ชาร์จเร็วขึ้น 50% ภายในเวลาเพียง 30 นาที) HP ZBook x2 ใช้เทคโนโลยี Intel® Turbo Boost 4.2 GHz ความจุแรมขนาด 32 GB แบบ dual channels เพื่อให้สามารถตอบสนองได้รวดเร็ว รองรับการใช้ชิ้นงานจากทรัพยากรที่หลากหลาย เช่น การเพิ่ม Layer ที่ซับซ้อนในโปรแกรม Photoshop และใช้เทคโนโลยี HP Z Turbo Drive ซึ่งสามารถทำงานได้รวดเร็วกว่า SATA SSD ถึง 6 เท่า และไวกว่า HDD storage ทั่วไปถึง 21 เท่า อัปเดตแน่นไปด้วย PCIe storage ขนาด 2 TB ช่องเสียบ SD Card ขนาดเต็ม เหมาะสำหรับการใช้งานของนักถ่ายภาพ นอกจากนี้ เมื่อเชื่อมต่อผ่านไดคอกหรือพอร์ต Thunderbolt 3 แล้ว HP ZBook x2 สามารถถ่ายโอนไฟล์ขนาดใหญ่จากกล้อง หน่วยความจำสำรอง (external storage) ไทด์พาร์ท และอุปกรณ์เสริมอื่นๆได้

ด้วยการออกแบบที่เน้นการพกพาสะดวกและรับมือกับการใช้งานหนักได้ HP ZBook x2 จึงเป็นโมบายส์เวิร์คสเตชันที่ออกแบบมาโดยเฉพาะให้สามารถผ่านการทดสอบ MIL-STD 810G นอกจากนี้ HP ZBook x2 ยังผ่านการทดสอบหลากหลายด้านเพื่อให้ได้มาซึ่งการรับรองและตอกย้ำถึงสมรรถนะ จากผู้นำด้านวงการซอฟต์แวร์อย่าง Adobe และ Autodesk

ราคาและการจำหน่าย HP ZBook x2

HP ZBook x2 มีกำหนดวางจำหน่ายตั้งแต่ปลายเดือนมกราคมนี้ ราคาเริ่มต้นที่ 97.199 บาท (ราคานี้ไม่รวม VAT)

ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ HP Inc.

HP Inc. สร้างสรรค์เทคโนโลยีใหม่ๆ ซึ่งเกิดประโยชน์ต่อผู้บริโภค ธุรกิจ ภาครัฐ และสังคมอย่างแท้จริง ด้วยพอร์ทัลโฟลิโอด้านเทคโนโลยี ได้แก่ เครื่องพิมพ์ คอมพิวเตอร์ อุปกรณ์สื่อสารเคลื่อนที่ โซลูชันและบริการต่างๆ ทำให้ HP สามารถมอบประสบการณ์ที่ดีที่สุดให้กับลูกค้า ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ HP (NYSE: HPQ) สามารถเข้าชมได้ที่ <http://www.hp.com>