

# เดลล์เปิดตัวเซิร์ฟเวอร์ใหม่ เพื่อความสำเร็จธุรกิจ ขนาดกลาง-ขนาดเล็กโดยเฉพาะ



เดลล์ประกาศเปิดตัวผลิตภัณฑ์รุ่นเล็ก (entry-level) ใหม่ล่าสุด 4 รุ่นในสาย Dell PowerEdge 13th generation เซิร์ฟเวอร์ ที่ได้รับการตอบรับ และความสำเร็จอย่างสูงในตลาด เพื่อสนับสนุนการทำงาน และการเติบโตในอนาคตของกลุ่มธุรกิจขนาดกลาง และขนาดเล็ก (SMBs) โดยเครื่องรุ่นใหม่มาพร้อมสมรรถนะ ความยืดหยุ่น และประสิทธิภาพที่เพิ่มมากขึ้น

จากการทำการวิจัยทั่วโลกในกลุ่มผู้มีอำนาจการตัดสินใจด้านไอที สิ่งที่ถูกมองว่าเป็นปัญหาด้านไอทีสูงสุดของธุรกิจขนาดกลาง และขนาดเล็กทั่วโลกคือสมรรถนะในการทำงาน ความสามารถของฮาร์ดแวร์ รวมถึงความซับซ้อนของระบบไอที ด้วยแนวคิดที่ต้องการให้ระบบสามารถรองรับการเติบโตของธุรกิจในอนาคต เซิร์ฟเวอร์ Dell PowerEdge รุ่นล่าสุดสามารถจัดการกับปัญหาต่างๆ เพื่อช่วยให้ลูกค้าสามารถเร่งสมรรถนะในการทำงาน ปรับตัวให้เข้ากับความต้องการการใช้งานแอปพลิเคชันที่เปลี่ยนแปลง รวมทั้งประสบความสำเร็จในการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานให้มากยิ่งขึ้น

“เดลล์มีประวัติศาสตร์อันยาวนานในการจัดการกับความต้องการเฉพาะด้านของลูกค้าในกลุ่มธุรกิจขนาดกลาง และขนาดเล็ก” เจด สคาราเมลลา ผู้อำนวยการการวิจัยในส่วนของเอนเทอร์ไพรซ์ เซิร์ฟเวอร์ จากไอดีซี กล่าว “สายผลิตภัณฑ์เซิร์ฟเวอร์ที่เป็นกระแสหลักของเดลล์กำลังเติบโต และการเปิดตัวเซิร์ฟเวอร์ PowerEdge รุ่นเล็ก (entry-level) จะดึงดูดธุรกิจ SMBs ทั่วโลกที่ต้องการประหยัดทั้งเวลา และต้นทุน ในขณะที่ลดความเสี่ยงด้านธุรกิจมากขึ้น

ทรงพลัง มีประสิทธิภาพ และอเนกประสงค์

เซิร์ฟเวอร์ Dell PowerEdge ตัวใหม่ รวมไปถึงแร็ค เซิร์ฟเวอร์ PowerEdge R330 และ R230 และเซิร์ฟเวอร์ทาวเวอร์ PowerEdge T330 และ T130 และนี่ถือเป็นครั้งแรกที่เดลล์ เซิร์ฟเวอร์ T130 มาพร้อมกับสายผลิตภัณฑ์ระบบการจัดการ OpenManage ชั้นนำของเดลล์ที่ให้เครื่องมือการทำงาน (tools) ที่ไม่ซับซ้อน เพื่อช่วยลดระยะเวลาการนำมาใช้งานได้สูงถึง 40 เปอร์เซ็นต์ พร้อมให้การจัดการที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น เซิร์ฟเวอร์ใหม่ช่วยให้ลูกค้าสามารถ:

- เร่งสมรรถนะในการคำนวณให้กับแอปพลิเคชันต่างๆ ในวงกว้าง ด้วยโปรเซสเซอร์ทรงพลังรุ่นล่าสุดในตระกูล Intel Xeon E3-1200 v5 product

- กระตุ้นเวลาการตอบรับให้เร็วขึ้น ด้วย DDR4 ที่ให้สมรรถนะการทำงานของเมโมรี่ที่เร็วขึ้น 33 เปอร์เซ็นต์เมื่อเทียบกับเมโมรี่ DDR3
- ได้ข้อมูลเชิงลึกเร็วยิ่งขึ้นด้วยปริมาณข้อมูลที่เพิ่มขึ้นสองเท่า ซึ่งสามารถทำให้เป็นไปได้ด้วย PCIe Gen 3.0 slots ที่เพิ่มสมรรถนะให้กับ I/O
- ได้สมรรถนะการทำงานของ IOPS (การปฏิบัติการป้อนข้อมูล/แสดงข้อมูลต่อวินาที) ที่เพิ่มขึ้นสองเท่า ด้วยตัวควบคุม RAID ที่เป็นนวัตกรรมรุ่นล่าสุด

เซิร์ฟเวอร์ PowerEdge รุ่นเล็ก (entry-level) ยุคล่าสุด

ด้วยการมอบปริมาณความจุขนาดใหญ่ให้กับสตอเรจภายในที่มากับตัวเครื่อง (internal storage) องค์กรประกอบที่สามารถยืดหยุ่นได้ที่ครอบคลุม รวมถึงขนาดของเมโมรี่ที่สามารถขยายได้ เซิร์ฟเวอร์ PowerEdge มาพร้อมกับสล็อตของเมโมรี่ DDR4 จำนวน 4 สล็อต และฮาร์ดไดรฟ์จำนวน 4 ไดรฟ์ หรือมากถึง 8 ไดรฟ์ขึ้นอยู่กับรูปแบบ (model) เป็นหลัก โดยเซิร์ฟเวอร์ใหม่เรียงลำดับได้ตามนี้

- Dell PowerEdge R330 - แร็ค เซิร์ฟเวอร์ในอุดมคติสำหรับธุรกิจขนาดเล็ก สำนักงานสาขาของหน่วยงานขนาดใหญ่ และลูกค้าแบบ OEM ที่มองหาฮาร์ดแวร์ที่สามารถขยายขีดความพร้อม และความสามารถในการบริการ ทั้งนี้ PowerEdge R330 ให้ประสิทธิภาพความสามารถของสตอเรจภายในตัวเครื่องสูงกว่าเซิร์ฟเวอร์รุ่นก่อนหน้าถึง 56 เปอร์เซ็นต์
- Dell PowerEdge R230 - แร็ค เซิร์ฟเวอร์ที่ทรงพลัง และประสิทธิภาพสำหรับแอปพลิเคชันแบบกระจาย (distributed applications) ในธุรกิจขนาดกลาง และเล็ก ในบริษัทที่ให้บริการด้านโฮสติ้ง และกลุ่มลูกค้า OEM โดยเซิร์ฟเวอร์มีศักยภาพด้านเมโมรี่สูงกว่าเดิม 100 เปอร์เซ็นต์ มีสตอเรจภายในตัวเครื่องเพิ่มขึ้นสูงสุดสามเท่า และสามารถขยาย I/O เพิ่มขึ้น 2 เท่าเมื่อเทียบกับเซิร์ฟเวอร์รุ่นในก่อนหน้า
- Dell PowerEdge T330 - เซิร์ฟเวอร์แบบทาวเวอร์ที่สามารถขยาย และปรับเปลี่ยนเป็นตู้แร็คสำหรับธุรกิจขนาดกลาง และเล็ก รวมไปถึงแผนก หรือสำนักงานย่อยขององค์กรขนาดใหญ่ที่ต้องการสตอเรจภายในตัวเครื่องขนาดใหญ่ เครื่อง PowerEdge T330 ได้รับการออกแบบมาเพื่อรองรับการเติบโตในอนาคต โดยมาพร้อมกับเมโมรี่ DDR4 จำนวน 4 สล็อต และฮาร์ดไดรฟ์ขนาด 3.5 นิ้วจำนวน 8 ไดรฟ์
- Dell PowerEdge T310 - - เซิร์ฟเวอร์แบบทาวเวอร์ที่เชื่อถือได้ และทรงพลังเพื่อขับเคลื่อนแอปพลิเคชันด้านคอลลาบอเรชัน และการดำเนินงานในออฟฟิศขนาดเล็ก หรือโฮมออฟฟิศ (SOHO) โดย PowerEdge T310 ให้ประสิทธิภาพของเมโมรี่ที่มากกว่า 2 เท่า เมื่อเทียบกับเครื่องเซิร์ฟเวอร์รุ่นก่อนหน้า

เนื่องจากลูกค้าขนาดกลาง และเล็กต่างเตรียมพร้อมเพื่อการเติบโตในอนาคต เซิร์ฟเวอร์ PowerEdge รุ่นใหม่สามารถผสมผสานการทำงานเข้ากับสายผลิตภัณฑ์ของเดลล์ได้แบบครบวงจร (end-to-end) ทั้งในส่วนของฮาร์ดแวร์ ซอฟต์แวร์ และการบริการ เพื่อเสริมประสิทธิภาพ และความคล่องตัวให้กับการปฏิบัติภารกิจได้ในทุกระดับ

นายอภิชาติ อัครชาติศยางกูร ผู้อำนวยการฝ่ายผลิตภัณฑ์เอ็นเตอร์ไพรซ์ เดลล์ อินโดจีน กล่าวว่า “ลูกค้าในกลุ่มธุรกิจขนาดกลาง และเล็ก รวมถึงในกลุ่ม SOHO มีจำนวนสูงกว่า 120 ล้านทั่วโลก และลูกค้าเหล่านี้ต่างดำเนินธุรกิจในสภาพแวดล้อมที่มีทั้งความท้าทาย และมีการเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็ว ซึ่งส่วนใหญ่แล้วไม่สามารถมีแผนกไอทีเพื่อทำงานให้กับองค์กรโดยเฉพาะ ลูกค้ากลุ่มนี้ต่างต้องการโซลูชันด้านไอทีที่ช่วยให้พวกเขาสามารถเตรียมพร้อมเพื่อการเติบโตในอนาคต ขับเคลื่อนสมรรถนะของแอปพลิเคชันที่ใช้งาน พร้อมทั้งปรับปรุงประสิทธิภาพในการดำเนินงาน เดลล์ให้การช่วยเหลือลูกค้าในส่วนนี้ให้บรรลุถึงเป้าหมายการดำเนินธุรกิจมาเป็นเวลานานหลายสิบปี และเซิร์ฟเวอร์ PowerEdge รุ่นเล็กของเรามีทั้งสมรรถนะ ความสามารถในการขยาย พร้อมทั้งความยืดหยุ่นที่จะช่วยพวกเขาให้สามารถดำเนินธุรกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพมากกว่าเดิม

ความพร้อมในการวางตลาด และข้อมูลเพิ่มเติม:

- Dell PowerEdge T130 T330 R230 และ R330 วางตลาดแล้วทั่วโลกตั้งแต่วันนี้
- สำหรับลูกค้าเดลล์ OEM เครื่องบนแพลตฟอร์ม PowerEdge 13th Generation มอบเทคโนโลยีที่ทันสมัยที่สุด (state-of-the-art) ที่มาพร้อมกับพีเจอาร์ที่ได้แรงบันดาลใจจากลูกค้า ที่ส่งมอบทั้งความยืดหยุ่น ทางเลือก และความสามารถในการขยาย ในขณะที่ได้รับการเสริมประสิทธิภาพตลอดอายุการทำงาน และเป็นมิตรกับการเคลื่อนย้ายการทำงาน สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม เยี่ยมชมได้ที่ [www.dell.com/oem](http://www.dell.com/oem)