

บัฟฟาโล่ เปิดตัวสตอเรจ TeraStation 5000

Series สำหรับธุรกิจเอสเอ็มอีในไทย อุปกรณ์จัดเก็บ

ข้อมูลประสิทธิภาพสูงแบบ NAS และ iSCSI ที่มา

พร้อมกับระบบ Video Surveillance Asset

Management



กรุงเทพฯ วันที่ 14 สิงหาคม 2555- บริษัท บัฟฟาโล่ เทคโนโลยี ผู้นำระดับโลกในด้านการออกแบบ พัฒนา และผลิตโซลูชันเครือข่ายทั้งแบบใช้สายและไร้สาย รวมถึงอุปกรณ์สตอเรจที่มีทั้งแบบเชื่อมต่อผ่านเครือข่ายและแบบต่อพ่วงจากตัวอุปกรณ์ได้โดยตรง แนะนำ TeraStation™ 5000 Series โซลูชันสตอเรจรุ่นใหม่เพื่อการจัดเก็บข้อมูลบนเครือข่ายที่มีประสิทธิภาพสูงในประเทศไทย หลังจากที่ได้มีการแนะนำ TeraStation 7000 Series สำหรับองค์กรขนาดใหญ่ไปแล้ว ครั้งนี้ บัฟฟาโล่ได้นำสตอเรจ 5000 Series มาแนะนำสำหรับองค์กรธุรกิจขนาดกลางและเล็ก (เอสเอ็มอี) โดยมีให้เลือกทั้งรุ่น TeraStation 5200 สตอเรจแบบ 2 ไดรฟ์ และรุ่น TeraStation 5400 สตอเรจแบบ 4 ไดรฟ์ ทั้งนี้ TeraStation 5000 Series ประกอบด้วย อินเทล™ อะตอม™ D2550 ซึ่งเป็นดูอัลคอร์โปรเซสเซอร์จากอินเทล จึงเปี่ยมด้วยพลังประสิทธิภาพจากคุณสมบัติพิเศษๆ ที่เหมาะสมอย่างยิ่งสำหรับองค์กรธุรกิจ ในไทย ซึ่งได้แก่ คุณสมบัติของ iSCSI การสำเนาข้อมูลซ้ำ (replication) การเปิดระบบกลับคืนได้เองเมื่อเกิดเหตุขัดข้อง (failover support) และ SoleraTec™ Phoenix RSM™ ซึ่งเป็นโซลูชันบริหารจัดการสินทรัพย์ด้วยกล้องวงจรปิด



มร. อัดซูโอะ ชิบาตะ ผู้จัดการประจำเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ และ โอเชียเนีย กรุ๊ป บริษัท บัฟฟาโล่ อิงค์ กล่าวว่า “สตอเรจรุ่น 5000 Series ช่วยลดอุปสรรคต่างๆ ที่องค์กรธุรกิจต้องประสบอยู่เสมอเมื่อติดตั้งและใช้ระบบรักษาความปลอดภัยแบบใช้ไอพี เพราะสตอเรจรุ่นนี้ช่วยลดความซับซ้อนในการใช้งาน และลดต้นทุนของโซลูชันบริหารจัดการสินทรัพย์และอุปกรณ์จัดเก็บข้อมูลในระบบ IP video surveillance แบบเดิมๆ การเปิดตัวผลิตภัณฑ์รุ่นนี้นับเป็นอีกครั้งที่พิสูจน์ให้เห็นถึงความตั้งใจของเราที่ต้องการนำเสนอโซลูชันประสิทธิภาพสูง เพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้า และแสดงถึงความมุ่งมั่นของเรา ในการขยายตลาดในกลุ่มเอสเอ็มอีอีกด้วย”



ทุกวันนี้ พนักงานไอทีของธุรกิจในกลุ่มเอสเอ็มอีต้องเผชิญกับความท้าทายในการหาโซลูชันสำหรับกู้คืนและสำรองข้อมูลที่ทำให้ประสิทธิภาพสูงแต่มีราคาที่ย่อมเยา เพื่อตอบสนองต่อความต้องการด้านความจุและการจัดระบบไฟล์ที่มีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา สตอเรจรุ่น TeraStation 5000 Series เป็นอีกขั้นที่ล้ำหน้าของผลิตภัณฑ์ในกลุ่มเซิร์ฟเวอร์สตอเรจสำหรับองค์กรธุรกิจ ซึ่งมีการปรับปรุงยูสเซอร์อินเทอร์เฟซเพื่อให้

ง่ายต่อการบริหารจัดการ ใช้ประโยชน์จากทรัพยากรได้อย่างเต็มที่ ตอบสนองได้รวดเร็วยิ่งขึ้น และสามารถปกป้องข้อมูลด้วยระบบกู้คืนข้อมูลเมื่อเกิดภัยพิบัติได้อย่างแท้จริง สตอเรจรุ่น TeraStation 5000



Series เป็นชุดจัดเก็บข้อมูลผ่านเครือข่ายแบบ NAS และ iSCSI ที่สามารถปรับขยายได้ เหมาะสำหรับองค์กรธุรกิจที่ต้องการโซลูชันการจัดเก็บข้อมูลผ่านเครือข่ายแบบ RAID-Based ที่มีความเสถียรและปรับขยายระบบได้เมื่อธุรกิจขยายตัว



นอกจากนี้ TeraStation 5000 Series ยังทำงานหลายๆ อย่างพร้อมกันได้อย่างดี เพราะเป็นรุ่นที่ผสมผสานพลังประสิทธิภาพจากคอปโพรเซสเซอร์ ความเร็ว 1.86 GHz และหน่วยความจำแรม DDR3 ขนาด 2 GB ส่งผลให้สตอเรจรุ่นนี้สามารถโฟกัสกลุ่มงานที่กำลังเกิดขึ้นพร้อมๆ กันได้โดยใช้พลังสมรรถนะจากตัวอุปกรณ์เพียงเล็กน้อยเท่านั้น นั่นคือ ผู้ใช้จะยังสัมผัสได้ถึงประสิทธิภาพที่เต็มเปี่ยมจากเครือข่าย แม้ในขณะที่งานในส่วนของแบ็คกราวด์ต้องมีการทำสำเนาซ้ำ วิดีโอรักษาความปลอดภัยกำลังบันทึกภาพจากกล้องแบบใช้ไอพีหลายๆ ตัวพร้อมกัน และผู้ใช้งานกำลังเข้าถึงคอนเทนต์จากระยะไกล สตอเรจรุ่น TeraStation 5000 Series อัดแน่นไปด้วยคุณสมบัติที่โดดเด่นสำหรับองค์กรธุรกิจ ได้แก่ ระบบบริหารจัดการวิดีโอรักษาความปลอดภัย รองรับการดำเนินงานของ Active Directory, disk quota, share level replication, failover, dual gigabit Ethernet ports, hot-swap hard drives, iSCSI targeting และ USB 3.0 accessory ซึ่งเป็นระบบในอุดมคติสำหรับเครือข่ายที่มีขนาดใหญ่ขึ้น และแอปพลิเคชันต่างๆ ที่มีความสำคัญต่อธุรกิจ

สตอเรจรุ่น TeraStation 5000 Series มีแพลตฟอร์มการบริหารจัดการสินทรัพย์ด้วยกล้องวงจรปิด ซึ่งทำให้ลูกค้าสามารถบันทึก เก็บ และบริหารจัดการวิดีโอคุณภาพสูงที่ง่ายต่อการเปิดและใช้งาน เทคโนโลยี SoleraTec™ Phoenix RSM™ มีระบบการบริหารจัดการที่ล้ำหน้าสำหรับวิดีโอที่เป็น forensics-based ซึ่งช่วยให้สามารถจัดการและปกป้องวิดีโอได้อย่างง่ายดาย เนื่องจากสตอเรจรุ่นนี้รองรับกล้องวิดีโอรักษาความปลอดภัยแบบ RTSP (Real Time Streaming Protocol) IP-based ได้สูงสุดถึง 20 ตัว ผู้ใช้งานจึงสามารถจับภาพ บริหารจัดการ และเก็บภาพจากกล้องได้โดยตรง ทั้งยังสามารถเปิดดูภาพสดและภาพที่บันทึกเก็บไว้ได้ โดยมีใบอนุญาตให้ใช้ฟรีสำหรับกล้อง 1

ตัว และสามารถซื้อใบอนุญาตสำหรับกล่องตัวที่ซื้อเพิ่มเติมได้

นอกจากนี้ สตอเรจรุ่น TeraStation 5400 TS5400D ยังมาพร้อมกับหน่วยความจำแบบ 4 ไดรฟ์ ซึ่งมีความจุสูงสุดถึง 12 เทราไบต์ และรองรับออปชั่นด้านการปกป้องข้อมูลหลากหลายรูปแบบ รวมถึง RAID 0/1/5/6/10 และ JBOD เพื่อให้เกิดความสมดุลระหว่างประสิทธิภาพการทำงานและระบบการทำสำเนาซ้ำ สำหรับผลิตภัณฑ์ TeraStation 5400 จะเป็นรุ่นซึ่งมาแทนที่ TeraStation Pro Quad TS-QVL/R6 และมีวางจำหน่ายแล้ว โดยมีราคาประมาณ 63,990 บาทสำหรับขนาด 4 TB (TS5400D0404) 66,990 บาทสำหรับขนาด 8 TB (TS5400D0804) 82,990 บาทสำหรับขนาด 12 TB (TS5400D1204) และ 33,900 บาทสำหรับหน่วยความจำเพิ่มเติม (TS5400D)

สำหรับสตอเรจรุ่น TeraStation 5200 TS5200D มีหน่วยความจำแบบ 2 ไดรฟ์ซึ่งมีความจุสูงสุดถึง 6 เทราไบต์ และรองรับ RAID 0/1 และ JBOD จึงเป็นโซลูชันในอุดมคติของออฟฟิศขนาดเล็กซึ่งต้องการประสิทธิภาพการทำงานและความเสถียรเช่นเดียวกับออฟฟิศที่มีขนาดใหญ่กว่าแต่ต้องการความจุน้อยกว่า สตอเรจรุ่น TeraStation 5200 จะเข้ามาแทนที่รุ่น TeraStation Pro Duo TS-WVL/R1 และมีวางจำหน่ายแล้ว โดยมีราคาประมาณ 36,990 บาทสำหรับรุ่น 2 TB (TS5200D0202) 41,990 บาทสำหรับ รุ่น 4 TB (TS5200D0402) 48,990 บาทสำหรับรุ่น 6 TB (TS5200D0602) และ 21,900 บาทสำหรับหน่วยความจำเพิ่มเติม (TS5200D)

สตอเรจรุ่นใหม่ ๆ ของ TeraStation 5000 Series ที่บัฟฟาโลจะนำเสนอเพิ่มเติมภายหลังการเปิดตัวผลิตภัณฑ์ในรุ่น TeraStation 5200 และ TeraStation 5400 จะมาพร้อมกับพื้นที่ของตัวเคสที่ใหญ่ขึ้น ความจุมากขึ้น และการต่อแรมเพิ่มขึ้นได้ นอกจากนี้ สตอเรจในรุ่น TeraStation 5000 Series ทุกชิ้นยังมีการรับประกัน 3 ปีให้อีกด้วย โดยวางจำหน่ายที่ บัฟฟาโล สโตร์ ซึ่งเป็นแฟล็กชิพสโตร์ ณ ห้างสรรพสินค้าเซ็นทรัลเวิลด์ ในกรุงเทพฯ นอกจากนี้ยังจำหน่ายผ่านบริษัท เดอะแวลลูชิสเต็มส์ จำกัด ซึ่งเป็นตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บัฟฟาโลเพียงรายเดียวในประเทศไทย สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับบริษัท บัฟฟาโล และผลิตภัณฑ์ต่างๆ สามารถชมได้ในเว็บไซต์ www.buffalotech.com

###

ข้อมูลเกี่ยวกับบัฟฟาโลแฟล็กชิพสโตร์

เมื่อปลาย พ.ศ. 2554 บริษัท บัฟฟาโล ได้เปิด บัฟฟาโล สโตร์ ร้านค้าปลีกแห่งแรกของโลกขึ้นที่กรุงเทพฯ เพื่อ

นำเสนอผลิตภัณฑ์เทคโนโลยีของบัฟฟาโล่ทั้งแบบสำเร็จรูปและผลิตตามคำสั่งซื้อ บัฟฟาโล่ออกแบบแฟลกชิพสโตร์ – แห่งเดียวในโลก – ขึ้นเป็นพิเศษโดยมีรูปแบบที่ทันสมัยเพื่อตอบสนองการเติบโตของธุรกิจในตลาดไอทีประเทศไทย ซึ่งจัดเป็นศูนย์กลางของการเติบโตสำหรับบัฟฟาโล่ในภูมิภาคเอเชีย นอกจากนี้ บัฟฟาโล่ สโตร์ ยังช่วยดึงดูดเครือข่ายค้าปลีกและการให้บริการลูกค้าที่กำลังเติบโตเพิ่มมากขึ้น ภายในร้าน ลูกค้าจะสามารถชม สัมผัส และทดลองใช้ผลิตภัณฑ์ของบัฟฟาโล่ที่ได้รับรางวัลมาแล้วมากมาย และยังสามารถขอคำปรึกษาจากผู้เชี่ยวชาญด้านไอทีของบัฟฟาโล่ได้อีกด้วย บัฟฟาโล่ แฟลกชิพ สโตร์ ตั้งอยู่บนชั้น 4 (C407) ของห้างสรรพสินค้าเซ็นทรัลเวิลด์ ถนนพระราม 1 กรุงเทพฯ 10150

ข้อมูลเกี่ยวกับบัฟฟาโล่ เทคโนโลยี

บัฟฟาโล่ เทคโนโลยี อิงค์ ในประเทศไทย เป็นบริษัทระดับโลกที่จัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์ชั้นนำที่ได้รับรางวัลมากมาย ด้านเน็ตเวิร์ก สตอเรจ มัลติมีเดีย และโซลูชันเกี่ยวกับหน่วยความจำ สำหรับการใช้งานในบ้านและธุรกิจขนาดเล็ก และยังเป็นผู้ติดตั้งและวางระบบด้วย จากประสบการณ์ที่ยาวนานกว่า 3 ทศวรรษ ในด้านอุปกรณ์ฟวงต์คอมพิวเตอร์และระบบเครือข่าย บัฟฟาโล่ได้พิสูจน์ถึงความมุ่งมั่นในการนำเสนอ สุดยอดโซลูชันและนวัตกรรม ซึ่งทำให้บัฟฟาโล่กลายเป็นบริษัทแถวหน้าในด้านเทคโนโลยีโครงสร้างพื้นฐาน ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับบริษัท บัฟฟาโล่ เทคโนโลยี และผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ สามารถดูเพิ่มเติมได้ที่ www.buffalotech.com

เกี่ยวกับเดอะแวลูซิสเต็มส์

บริษัท เดอะแวลูซิสเต็มส์ จำกัด เป็นสำนักงานสาขาของบริษัทอ็อบีเอส โฮลดิ้งส์ จำกัด ซึ่งเป็นบริษัทที่จดทะเบียนอยู่ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ดำเนินบทบาทเป็นหนึ่งในผู้ค้าส่งสินค้าไอทีชั้นนำในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก โดยมีเครือข่ายของช่องทางจัดจำหน่ายกว่า 23,000 ราย กระจายอยู่ทั้งในประเทศจีน ไทย มาเลเซีย สิงคโปร์ อินโดนีเซีย และฟิลิปปินส์

บริษัท เดอะแวลูซิสเต็มส์ จำกัด ดำเนินธุรกิจเป็นผู้จัดจำหน่ายสินค้าและให้บริการด้านไอทีผ่านทางธุรกิจ 3 กลุ่มหลัก คือ ด้านเอนเตอร์ไพรส์ซิสเต็มส์ ด้านการให้บริการด้านไอที และด้านการจัดจำหน่ายสินค้าไอที ปัจจุบันมีศูนย์บริการทั้งก่อนและหลังการขาย รวมถึงให้การสนับสนุนด้านการบำรุงดูแลรักษาระบบเพื่อให้บริการแก่ลูกค้าผ่านทาง 3 สาขาในกรุงเทพฯ และอีก 10 สาขาในต่างจังหวัดซึ่งกระจายอยู่ทั่วประเทศ

ค้นหาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับบริษัทเดอะแวลูซิสเต็มส์ จำกัด ได้ที่ www.value.co.th