

เวอร์ทีฟ ส่งยูพีเอสโซลูชันส์สายพันธุ์ใหม่ ป้อนตลาด แอปพลิเคชัน ทั้งด้านไอทีและอุตสาหกรรมอื่นๆ



Liebert® ITA2 ไลน์ใหม่ สมรรถภาพสูง ทนทานต่อทุกสภาพแวดล้อมที่ผันผวน

กรุงเทพฯ: เวอร์ทีฟ (Vertiv™) หรือชื่อเดิมคือ อีเมอร์สัน เนทเวอร์ค พาวเวอร์ เปิดตัวผลิตภัณฑ์ไลน์ใหม่

Liebert® ITA2 เครื่องสำรองไฟฟารุ่นล่าสุด พร้อมโซลูชันส์ที่แข็งแกร่งทนทานสูงและทรงประสิทธิภาพ เหมาะ
สำหรับแอปพลิเคชันหลากหลายทั้งด้านไอทีและอุตสาหกรรมอื่นๆ โดย Liebert ITA2 มาในรุ่น 5-10kVA และ
16-20kVA เพื่อวางจำหน่ายทั่วเอเชีย รวมทั้งออสเตรเลียและนิวซีแลนด์ในเดือนเมษายนนี้

เทคโนโลยีและวิศวกรรมที่มาพร้อมกับ Liebert ITA2 สามารถป้องกันระบบไฟฟ้าได้อย่างครอบคลุมด้วยต้นทุนที่
ต่ำลง โซลูชันส์ดังกล่าวได้ผ่านการทดสอบภายใต้ทุกสภาพแวดล้อมที่รุนแรงและผันผวน ได้รับการพิสูจน์แล้วว่า
ความคงทนต่อทั้งอุณหภูมิที่สูงและต่ำ นอกจากนี้ Liebert ITA2 ยังมีคุณสมบัติทนทานกับพื้นที่ที่มีฝุ่นละอองและ
ความชื้น รวมทั้งได้รับการรับรองความสามารถในการรับแรงกระแทกและต้านทานการสั่นสะเทือนสูง

ความทนทานของ Liebert ITA2 เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการใช้งานในเครือข่ายรอบข้างไม่ว่าจะเป็นสำนักงานย่อย
ของธนาคาร โรงพยาบาล หรือสาขาร้านค้าปลีก รวมถึงโรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ เช่น โรงงานผลิต โคจรข่ายรถไฟ
และการเดินเรือที่จำเป็นต้องมีการป้องกันพลังงานไฟฟ้าตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อความพร้อมและการใช้งานสูงสุด

แอนดี หลิว ผู้อำนวยการ ฝ่ายผลิตภัณฑ์ยูพีเอสขนาดเล็กและไมโครและโซลูชันส์แบบครบวงจรของ เวอร์ทีฟ
ภูมิภาคเอเชีย กล่าวว่า “เวอร์ทีฟ เข้าใจดีว่า ปัจจุบันลูกค้ามองหาผลิตภัณฑ์ที่ให้มากกว่าแค่การป้องกันระบบ
พลังงานไฟฟ้าขั้นพื้นฐาน แต่ต้องสามารถปกป้องระบบหลักที่เป็นหัวใจสำคัญของธุรกิจด้วย อีกทั้งเรียกร้องให้มี
โซลูชันส์ที่ช่วยให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างต่อเนื่องเมื่อต้องเผชิญกับสภาวะแวดล้อมที่ผันผวนรุนแรง โดยเฉพาะ
อย่างยิ่งในหลายพื้นที่ของภูมิภาคเอเชีย ที่มีสภาพอุณหภูมิที่สูง เพิ่มอัตราเสี่ยงต่อภาวะหยุดชะงักสูง อุปกรณ์
Liebert ITA2 ได้รับการพัฒนาและออกแบบให้ตอบโจทย์โดยคำนึงถึงความทนทานและมีขนาดเล็ก”

Liebert ITA2 เป็นยูพีเอสโซลูชันส์แบบดิจิทัลที่มีการแปลงข้อมูลแบบคู่ ให้ประสิทธิภาพสูงสุดถึง 96.3 เปอร์เซ็นต์
เหมาะกับอุปกรณ์ไฟฟ้าที่หลากหลาย ทำให้ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายอย่างมาก โดยมีเพาเวอร์แฟคเตอร์ (Power
Factor (PF)) ที่ 1.0 ให้พลังงานมากกว่าโซลูชันส์มาตรฐานของยูพีเอสทั่วไป อีกทั้งการออกแบบที่กะทัดรัดช่วยให้
สามารถผนวกเข้ากับอุปกรณ์และระบบไอทีต่างๆ ได้อย่างลงตัว และยังมีการบูรณาการเชื่อมต่อบริการรักษาความ

ปลอดภัยและระบบแจ้งเตือนผู้ปฏิบัติงานในกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน เพื่อให้สามารถตอบสนองได้ทันเวลาที่

“Liebert ITA2 เป็นหนึ่งในไลน์ผลิตภัณฑ์ใหม่ที่เพิ่มเข้าไปในพอร์ตโฟลิโอของเวอร์ทีฟเพื่อรองรับความต้องการที่เพิ่มขึ้นทางด้านสมรรถภาพและประสิทธิภาพที่สูงขึ้นและผลิตภัณฑ์ที่เชื่อถือได้สำหรับแอปพลิเคชันด้านไอทีและทุกภาคอุตสาหกรรมในตลาดภูมิภาคเอเชีย” มร. จี ไฮ หลิง รองประธาน ฝ่ายผลิตภัณฑ์ โซลูชันส์ และการตลาด เวอร์ทีฟ ภูมิภาคเอเชีย กล่าว

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ Liebert ITA2 และโซลูชันส์ป้องกันระบบไฟฟ้าอื่นๆ จากเวอร์ทีฟ สามารถศึกษาเพิ่มเติมได้ที่: www.VertivCo.com.

เกี่ยวกับเวอร์ทีฟ

เวอร์ทีฟ ออกแบบ ผลิต และให้บริการเทคโนโลยีโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการใช้งานในศูนย์ข้อมูล เครือข่ายการสื่อสาร และโครงสร้างพื้นฐานทางพาณิชย์และอุตสาหกรรม เวอร์ทีฟ หรือชื่อเดิมคือ อีเมอร์สัน เนทเวอร์ค พาวเวอร์ รองรับตลาดโทรศัพท์มือถือและคลาวด์ คอมพิวติ้ง ที่กำลังเติบโตขึ้น โดยมีผลิตภัณฑ์ที่เป็นโซลูชันด้านการจัดการพลังงาน ความร้อน และโครงสร้างพื้นฐาน ซึ่งมีแบรนด์เรือธงได้แก่ ASCO®, Chloride®, Liebert®, NetSure™ และ Trellis™ ยอดขายประจำปีงบประมาณ 2559 คิดเป็น \$4.4 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับเวอร์ทีฟ: www.VertivCo.com