

Company Profile

WWW.THESUNPOWER.CO.TH

บริษัท เดอะซันเพาเวอร์ จำกัด ก่อตั้งขึ้นเมื่อปี พ.ศ.2550 โดยทีมงานซึ่งมีประสบการณ์ในด้านการตลาด บริการหลังการขาย และ วิจัยพัฒนาสินค้าทางด้านฮาร์ดแวร์ และซอฟต์แวร์ มากกว่า 20 ปี เช่น เครื่องสำรองไฟฟ้า UPS, ระบบป้องกันเสิร์จ, โปรแกรมตรวจสอบ และควบคุมเครื่องสำรองไฟฟ้า UPS ผ่าน SNMP/UDP, ระบบ Data Acquisition เป็นต้น

Your Smart Choice of UPS
SmartPower



สายผลิตภัณฑ์เครื่องสำรองไฟฟ้า UPS ของทางบริษัทฯ ภายใต้ชื่อ SmartPower มีจุดเด่นมากมาย เช่น เป็นเครื่องสำรองไฟฟ้าที่ถูกออกแบบด้วยเทคโนโลยีสมัยใหม่ เพื่อให้มีขนาดเล็กกะทัดรัด แต่สามารถจ่ายกำลังไฟฟ้าได้มากเต็มกำลังด้วยค่าประสิทธิภาพที่สูง พร้อมทั้งรองรับการติดตั้ง แบบ N+X Parallel Redundancy Load Sharing และเป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพตามมาตรฐาน CE ตามข้อกำหนด Low Voltage Directive(Safety): EN62040-1-1, EMC Directive: EN62040-2, EN61000-2-2, EN61000-4-2, EN61000-4-3, EN61000-4-4, EN61000-4-5, EN61000-4-6, EN61000-4-8, EN61000-3-2, EN61000-3-3 พร้อมสรรพด้วยโปรแกรมตรวจสอบ และควบคุมเครื่องสำรองไฟฟ้า UPS ที่สามารถใช้ได้กับ Operating System ทุก Platform ใน โครงสร้างแบบ Client Server ซึ่งทำให้สามารถตรวจสอบ และควบคุมเครื่องสำรองไฟฟ้า UPS ได้ทั้งแบบเครื่องต่อเครื่อง (Stand alone) หรือผ่านระบบเครือข่าย IP Network ทั้ง LAN และ WAN เพื่อให้สามารถตรวจสอบ และควบคุมเครื่องสำรองไฟฟ้า UPS แบบระบบทางไกล (Remote)

ด้วยความมุ่งมั่นของทีมงาน ที่ต้องการนำเสนอสินค้าและบริการ ที่มีคุณภาพและประสิทธิภาพสูงสุดให้แก่ลูกค้า ทางบริษัทฯ ได้จัดทำระบบฐานข้อมูลการเรียกใช้บริการ และรายการซ่อมบำรุงรักษาเครื่องสำรองไฟฟ้าทุกเครื่องที่ลูกค้าได้จัดซื้อจากทางบริษัทฯ รวมทั้งเงื่อนไขการรับประกันหลังการขาย และระยะเวลาประกัน บนเว็บไซต์ (WEB SITE) ของทางบริษัทฯ WWW.THESUNPOWER.CO.TH เพื่อให้ลูกค้าตรวจสอบได้เอง เพื่อประสิทธิภาพในการบริหารจัดการเครื่องสำรองไฟฟ้า



Welcome to the sun power

Welcome Member: BBL-ATM2008

The Sun Power Co.,Ltd. Tel 662-872-9501/4 email: sales@thesunpower.co.th

SEARCH



Products Category

- True Online Double Conversion
- N+X Parallel Redundancy
- 1.Online Pure Sine Wave
- 2.Online Pure Sine Wave
- 1.Line Interactive Modify Sine Wave
- 2.Line Interactive Modify Sine Wave
- STS - Source Transfer Switch
- Emergency Light Power
- UPS management S/W
- UPS accessory
- Service & Maintenance
- Surge Protection Device

Technical Information

Download Brochure
UPS Technology

After Sales Service

- ลงทะเบียนสินค้า-Product Register
- ตรวจสอบรับประกัน-Check Warranty
- ศูนย์บริการ-SmartCare Service Center
- แผนที่บริษัทฯ -Contact us

บริษัท เคอะซันเพาเวอร์ จำกัด
897/55-56 ม.1 ซ.ประชาอุทิศ 59
ถ.ประชาอุทิศ ขว.บางมด ข.ทุ่งครุ
กทม. 10140

The Sun Power Co.,Ltd.
897/55-56 Soi Prachautit 59
Prachautit rd.,Bangmod,Thungkru,
Bangkok 10140 THAILAND.

Tel: 662-872-9501/4
Fax: 662-872-9505
Email: sales@thesunpower.co.th

Copyright 2008
by The Sun Power Co.,Ltd.
All Rights Reserved.

Member Name: BBL-ATM2008	
แสดงรายการเครื่องสำรอง ไฟฟ้า และอุปกรณ์อื่นๆ ที่ท่าน ได้ใช้ความ ใจใช้บริการ ในหน่วยงานของท่าน	
เครื่องสำรองไฟฟ้า และอุปกรณ์อื่นๆ มีจำนวนทั้งสิ้น	1540 เครื่อง
วันแรกที่มีการสั่งซื้อจากทางบริษัทฯ	10 กุมภาพันธ์ 2551
วันสุดท้ายที่มีการสั่งซื้อจากทางบริษัทฯ	24 มีนาคม 2552
วันหมดรับประกันของเครื่องสำรองไฟฟ้าเครื่องแรก	9 กุมภาพันธ์ 2553
วันหมดรับประกันของเครื่องสำรองไฟฟ้าเครื่องสุดท้าย	24 มีนาคม 2554

ชื่อรุ่น	มีจำนวนทั้งสิ้น	จำนวนเรียกบริการ	จำนวนซ่อมบำรุง
Claire 2000	1540	71	10

แสดงเฉพาะรายการที่มีการซ่อมบำรุงจำนวน: 20 จาก 68 รายการ
ท่านสามารถคลิกที่ + เพื่อแสดงรายละเอียดการรับประกันและซ่อมบำรุง

Serial No	รหัสสินค้า	ชื่อสินค้า	ชื่อโครงการ	สถานที่ติดตั้ง	วันที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
+398080060	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[9934] โดสอิเล็กทรอนิกส์หอสมุดบ้านเลขที่ 188 ถนนบางทราย-ไทรน้อย จว.กรุงเทพมหานคร (71 ม.10 ถ.บางทราย-ไทรน้อย อ.ไทรน้อย จ.นนทบุรี T.02-797-9000)	6 พฤศจิกายน 2551	DBT510L-S188B188B873-BOOTH
ประเภทการรับประกัน						
SmartCare BBL Service				วันเริ่มรับประกัน	วันหมดรับประกัน	
				6 พฤศจิกายน 2551	6 พฤศจิกายน 2553	
วันที่ลงยกตามแผน						
รายการ PM ตามแผน		วันดำเนินการจริง		รายการ PM ตามจริง		
10 พฤศจิกายน 2551		- วันแจ้งเครื่องไม่สำรองไฟ		11 พฤศจิกายน 2551		
				- นำเครื่องไปเปลี่ยนและรับเครื่องมาตรวจสอบ		
				- พบ Battery Low, ชาร์จ Battery แล้วเครื่องทำงานปกติ		
+398080067	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[9918] เติมน้ำมันเชื้อเพลิงจาก กรุงเทพมหานคร (32/2-8 ม. 16 ถ.กาญจนาภิเษก แขวงบางสมเด็จ เขตตลิ่งชัน กทม โทร.02-887 6810)	19 มกราคม 2552	DBT510L-S835B162B305-BOOTH
+398080071	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[9920] บจก. สากลเบเวอเรจ นนทบุรี จว.กรุงเทพมหานคร (244 ม.9 ถ.บางวงจันทร์ ต.บางกรวย อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000 T.02-951-0435)	13 สิงหาคม 2551	DBT1064ix-S974B193C380-OPEN
+398080086	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[9928] บมจ.ทีไอที ถนนแจ้งวัฒนะ (อาคาร 5) จว.กรุงเทพมหานคร (1 ถ.แจ้งวัฒนะ อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 02-574-9901)	15 สิงหาคม 2551	DBT510L-S981B189A683-OPEN
+398080093	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[9934] โดสอิเล็กทรอนิกส์เทศบาลไทรน้อย จว.กรุงเทพมหานคร (11/19-21 ม.1 ต.คลองขวาง อ.ไทรน้อย จ.นนทบุรี T.02-922-4311)	6 พฤศจิกายน 2551	DBT510L-S545B188B482-BOOTH
+398080141	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[9926] บจก. เอ็ม ซี ซี ทราเวล เซเนาดีคม จว.กรุงเทพมหานคร (1/20 ถ.พหลโยธิน แขวงสามีนจิม จตุจักร กรุงเทพฯ 10900 T.02-940-1030)	18 สิงหาคม 2551	DBT562T-S104B161B797-OPEN
+398080154	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[9918] ร้านอาหารร้อนแปงพหลัด จว.กรุงเทพมหานคร (236 ถนนราชวิถี แขวงบางยี่ขัน เขตบางพลัด T.02-4245250)	10 สิงหาคม 2551	DBT510L-S254B162B508-OPEN
+398080185	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[0330] 7-11 สุทธิธานี จว. สุพรรณธานี (ไม่มีข้อมูลที่อยู่)	24 ตุลาคม 2551	DBT562T-T470B330653D1135-OPEN
+398080191	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[0173] ร้านกึ่งแฟรนไชส์พาร์ทเมนท์ บางปะอิน จว.อยุธยา (115/3 ม.3 ต.คลองจิก บางปะอิน จ.อยุธยา โทร.035-261708)	13 พฤศจิกายน 2551	DBT510L-S973B173C727-BOOTH
+398080206	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[9925] ร้านจิตกาเภสิช คลอง 8 ัญบุรี จว.กรุงเทพมหานคร (57/ธม.4 ต.ลำผักกูด อ.ัญบุรี จ.ปทุมธานี 12110 T.029052003-4)	17 สิงหาคม 2551	NCRP70T-S650B222C097-OPEN
+398080207	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[0178] โดสอิเล็กทรอนิกส์ รัดทองสะอาด ปทุมธานี จว.ปทุมธานี (88/1-4 ม.2 ต.คลองพระอุดม อ.สามโคก จ.ปทุมธานี โทร.02-9799000)	13 พฤศจิกายน 2551	DBT510L-S986B178B687-BOOTH
+398080216	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[0173] บริษัท แคนเนม ไฮ-เทค จำกัด-อยุธยา จว.อยุธยา (89 ม.1 ต.บ้านเลน อ.บางปะอิน จ.อยุธยา T.035-350-080)	20 สิงหาคม 2551	DBT510L-S504B173C272-OPEN
+398080227	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[9928] โรงแรมริทเคิล แคนดัลคอนเนชั่น จว.กรุงเทพมหานคร (99 ถ.วิภาวดีรังสิต เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ 10210 T.02-575-5599)	15 สิงหาคม 2551	DBT500L-S932B189A474-OPEN
+398080228	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[0173] Mobile Express banking Fast Fac ึ่งน้อย จว.อยุธยา (หน้าทางเข้าโครงการ Fast Fac อ.วังน้อย จ.พระนครศรีอยุธยา โทร.02-789500)	13 พฤศจิกายน 2551	DBT512T-S981B173C364-BOOTH
+398080233	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[0339] หุตธมมทลโรงงานจัสโมเดิร์น จธอ-นครราชสีมา จว.นครราชสีมา (กม.22 ถ.มิตรภาพ(โคราช-ขอนแก่น) อ.โนนสูง จ.นครราชสีมา โทร.044-207705)	19 สิงหาคม 2551	DBT512T-T662B339749D0538-OPEN
+398080246	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[0301] หน้าทีว่การเข้าออกชุมชนบุรี สุรินทร์ จว. สุรินทร์ (ไม่มีข้อมูลที่อยู่)	22 สิงหาคม 2551	DBT512T-T432B301455A0944-OPEN
+398080280	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[0351] 7-11 ก็นทรลักษ์ณ์ - ศรีสะเกษ จว.ศรีสะเกษ (218/1 ถ.เทพะหาร ต.หนองป่าครัด อ.กันทรลักษ์ณ์ จ.ศรีสะเกษ 33110 โทร.045-635 061-2)	17 กันยายน 2551	DBT512T-T818B351713D0942-OPEN
+398080282	CLA-2000	Claire 2000	BBL-ATM2008	[0331] โดสปลากช่อง นครราชสีมา จว.นครราชสีมา (ไม่มีข้อมูลที่อยู่)	15 สิงหาคม	DBT510L-T631B331764B0538-

ตัวอย่างผลิตภัณฑ์เครื่องสำรองไฟฟ้า



TE



TN-R



TN-RM



Pyramid

เครื่องสำรองไฟฟ้าที่มีโครงสร้างแบบ True Online Double Conversion Design

ทางบริษัทฯ มีเครื่องสำรองไฟฟ้าแบบ True Online Double Conversion Design หลากหลายรุ่น ให้เลือกใช้ตามความเหมาะสม และงบประมาณ เช่น

- รุ่น Titan Elite Series (TE) ขนาดพิกัดตั้งแต่ 1kVA ถึง 10kVA เป็นเครื่องสำรองไฟฟ้าที่มีขนาดเล็กกะทัดรัด และมีราคาประหยัดที่สุดในเครื่องแบบ True Online Double Conversion Design
- รุ่น Titanium Rack (TN-RM) และ Titanium Redundancy Series (TN-R) ขนาดพิกัดตั้งแต่ 1kVA ถึง 20kVA เป็นเครื่องสำรองไฟฟ้าที่มีความคุณสมบัติและความคงทนเป็นเลิศ พร้อมด้วยคุณสมบัติ N+X Parallel Redundancy load sharing เพื่อการติดตั้งเครื่องสำรองไฟฟ้าเพิ่มเติมในอนาคตเพื่อเพิ่มขนาดพิกัด หรือ Redundancy ให้กับอุปกรณ์

เครื่องทั้งสองรุ่นนี้ของทางบริษัทฯ ได้รับความไว้วางใจจากหน่วยงานขนาดใหญ่ นำไปติดตั้งใช้งานเป็นจำนวนมาก เช่น

- เดอะมอลล์กรุ๊ป ติดตั้งใช้งาน 10kVA ที่ Back office ทุกสาขาทั่วประเทศ และ 1.25kVA ที่ Point Of Sale ทุกจุดทุกสาขาทั่วประเทศ
- ซีพีกรุ๊ป ติดตั้งใช้งาน 6kVA แบบ Redundancy ที่โรงงานซีพี ทั่วประเทศ
- การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ติดตั้งใช้งาน 20kVA แบบ Redundancy ที่สำนักงานเขตทั่วประเทศ
- ธ.กรุงเทพ, ธ.กรุงศรีอยุธยา, ธ.กรุงไทยฯ, ธ.นครหลวงไทย, ธ.เกียรตินาคิน, ฯลฯ ติดตั้งใช้งาน 1kVA-20kVA ตามสำนักงานสาขาทั่วประเทศ และติดตั้งใช้งาน 1kVA กับเครื่อง ATM ทั่วประเทศ รวมกันมากกว่า 7,000 เครื่อง
- โครงการพัฒนาระบบเครือข่ายสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา ติดตั้งใช้งาน 1kVA จำนวน 3,000 เครื่อง
- เทศบาลเมืองพัทยา ติดตั้งใช้งาน 2kVA ตามทุกแยกไฟแดงในเมือง
- และหน่วยงานทั้งภาครัฐ และเอกชนอื่นๆ อีกมากมาย

เครื่องสำรองไฟฟ้าที่มีโครงสร้างแบบ True On Line Double Conversion แบบ 3 Phase In 3 Phase Out สำหรับอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ใช้ไฟแบบ 3 เฟส

- รุ่น Pyramid DSP และ PDSP Premium ขนาดพิกัดตั้งแต่ 10kVA ถึง 400kVA ซึ่งใช้เทคโนโลยีแบบ Hi-Frequency ประมวลผลด้วยตัวประมวลผลแบบ DSP จึงทำให้เครื่องมีขนาดเล็กกว่าเครื่องในแบบเดียวกัน เครื่องในรุ่นนี้สามารถติดตั้ง Output Isolation Transformer ตามความต้องการเพิ่มเติมได้ในรหัสรุ่น Pyramid DSP-T
- รุ่น Pyramid Plus ขนาดพิกัดตั้งแต่ 10kVA ถึง 400kVA เป็นเครื่องที่ออกแบบโดยใช้เทคนิคแบบ Low Frequency สำหรับการติดตั้งที่ต้องการเครื่องสำรองไฟฟ้าในเทคนิคแบบดั้งเดิมที่คุ้นเคย



Claire



RD



iCON



HE1k – HE3k



HE6k-10k Tower & HE-COMBO10k-20k

เครื่องสำรองไฟฟ้าที่มีโครงสร้างแบบ Line Interactive Design Sine Wave และ Step Wave ทางบริษัทฯ มีเครื่องสำรองไฟฟ้าโครงสร้างแบบนี้ หลากหลายรุ่นให้เลือกใช้ตามความเหมาะสม และงบประมาณ เช่น

- รุ่น Claire Series (CLA) และรุ่น Radian Series (RD) ขนาดพิกัดตั้งแต่ 500VA ถึง 3kVA เป็นเครื่องสำรองไฟฟ้าที่ถูกรอกแบบมาในลักษณะ 2 in 1 Design ทำให้สามารถติดตั้งแบบ Tower และ Rack ได้ในตัวเดียวกัน Claire 2kVA ได้ติดตั้งกับเครื่อง ATM ที่ธนาคาร กรุงเทพ ทั่วประเทศ เช่นเดียวกันรุ่น Radian 1kVA ได้ติดตั้งไปพร้อมกับเครื่อง ATM ที่ธนาคารออมสิน ทั่วประเทศ
- รุ่น iCON, iCUTE, iPRO, Diamond และ Platinum ขนาดพิกัดตั้งแต่ 500VA ถึง 2kVA เป็นเครื่องที่เหมาะสมสำหรับการใช้งานภายในสำนักงาน เพื่อสำรองไฟฟ้าให้กับเครื่องคอมพิวเตอร์ของท่านในราคาข่อมเยา

ผลิตภัณฑ์สายพันธ์ใหม่สำหรับปี 2012

บริษัท เดอะซันเพาเวอร์ จำกัด ได้เปิดตัวเครื่องสำรองไฟฟ้าสายพันธ์ใหม่ "HERCULES" ภายใต้รหัส HE ซึ่งถูกพัฒนาต่อออกมาจากเครื่องในรุ่น Hi-End เดิม Titanium Series โดยเครื่องสำรองไฟฟ้าสายพันธ์ใหม่นี้ จะเพิ่มประสิทธิภาพในทุกมิติ เช่น

- เพิ่มความทนทาน มากขึ้น โดยใช้อุปกรณ์ที่มี Rating ที่มากขึ้นสามารถทนสถานะแวดล้อมได้ถึง 45c สำหรับรุ่น HE1k ถึง HE3k และได้เพิ่มอุปกรณ์ที่มีคุณสมบัติ OVCD (Over Voltage Cut-off Device) ซึ่งเป็นอุปกรณ์ที่ช่วยให้เครื่องสำรองไฟฟ้าสำหรับรุ่น HE1k-HE10k สามารถใช้งานได้ในพื้นที่ซึ่งมีระบบไฟฟ้าที่ไม่เป็นไปตามมาตรฐาน โดยมีแรงดันไฟฟ้าเกินแบบต่อเนื่องเป็นเวลานานติดต่อกัน ซึ่งเป็นสาเหตุให้เครื่องสำรองไฟฟ้าชำรุดเสียหายได้
- เพิ่มความสะดวกในการติดตั้งใช้งาน เช่น สามารถติดตั้งใช้งานแบบ input 1 phase หรือ 3 phase ก็ได้ โดยเครื่องสำรองไฟฟ้าจะตรวจสอบ จำนวน input phase โดยอัตโนมัติ สำหรับรุ่น HE-Combo10k ถึง HE-Combo20k นอกจากนั้น ยังสามารถกำหนดขนาดกระแสประจุแบตเตอรี่ได้เองเพื่อให้สามารถใช้กับ Battery จำนวน 1 string หรือมากกว่า เช่น 4 string อย่างเหมาะสมเพื่อยืดอายุการใช้งานของ Battery



HE1k-3k-RT

- เพิ่มความสามารถในการต่อขนานเครื่องสำรองไฟฟ้า เพื่อเพิ่มขนาดพิกัดกำลังไฟฟ้า หรือเพื่อทดแทน (Redundancy) โดยสามารถต่อขนานกันได้มากถึง 4 เครื่องต่อระบบ, เพิ่มความสามารถในการจ่ายกำลังไฟฟ้าได้มากขึ้น เพื่อรองรับอุปกรณ์ไฟฟ้าแบบ Green Energy โดยสามารถจ่ายกำลังไฟฟ้าด้านขาออกได้ถึง PF0.9 กล่าวคือ ถ้าใช้เครื่องรุ่น 10kVA เครื่องก็สามารถจ่ายกำลังวัตต์ (Watt) ได้ถึง 9,000 watt และจ่ายกำลัง VA ได้ถึง 10,000 VA เป็นต้น
- ด้วยการออกแบบ 2 in 1 ในลักษณะ Rack และ Tower ซึ่งทำให้เครื่องสำรองไฟฟ้าในรหัสรุ่น HE1k-RT ถึง HE10k-RT สามารถติดตั้งได้ทั้งแบบ Tower และติดตั้งใน Rack 19" ได้ทันที



HE6k-10k-RT