

CENTRAL BATTERY

พร้อมระบบทดสอบอัตโนมัติ ยืดอายุการทำงานให้ยาวนาน

- ตัวเครื่องทำมาจากเหล็กชุบซิงค์หนา 1 มม. ผ่านกระบวนการพ่นสี 2 ชั้น เพื่อป้องกันสนิม
- มีระบบตัดอัตโนมัติเมื่อโวลต์สูงหรือต่ำกว่าค่าที่กำหนด
- สำรองไฟได้นานกว่าและสามารถลดต้นทุนการดูแลรักษาได้ถึง 3 เท่า



Specifications

ระบบการทำงาน : หลอดไฟทำงานกันที่เมื่อดับ
 หลอดไฟ : เทอร์มินอล
 ไฟฟ้า : 220 V AC
 วัสดุตัวเครื่อง : ทำมาจากเหล็กชุบซิงค์หนา 1 มม.
 ผ่านกระบวนการพ่นสี 2 ชั้น เพื่อป้องกันสนิม
 แบตเตอรี่ : แบตตะกั่วกรดปิดมิดชิด
 ระยะเวลาชาร์จแบตเตอรี่ : 15 ชั่วโมง \pm 10%

วงจรชาร์จ : วงจรชาร์จแบบ Solid State อัตโนมัติ
 คุณสมบัติด้านความปลอดภัย : มีระบบอัตโนมัติเมื่อโวลต์สูงหรือต่ำกว่าค่าที่กำหนด

มีระบบป้องกันชาร์จ/ดีสชาร์จ ของแบตเตอรี่
 ไฟ/วส์ AC
 ไฟ/วส์ DC
 : ระบบทดสอบตัวเอง

เพิ่มเติม

3 YEAR*
WARRANTY

WARRANTY*

รับประกันแผงวงจร 3 ปี, แบตเตอรี่ 2 ปี



แสงสว่างผ่านมาตรฐาน วสท.2004-54 / มอก. 2430-2552

EL SERIES : 12V DC Central Battery

Models	หลอดไฟ (วัตต์)	Battery	ชั่วโมงการใช้งาน (ชั่วโมง/บาท)	Dimension
EL 172	70 W	12V 15Ah	2.00	80x347x213 mm
	100 W	12V 21Ah		
EL 242	110 W	12V 24Ah		142x385x235 mm
EL 332	120 W	12V 26Ah		
EL 402	165 W	12V 33Ah		170x385x235 mm
	200 W	12V 40Ah		



HPE SERIES : 220V AC Central Battery

Models	หลอดไฟ (วัตต์)	Battery	ชั่วโมงการใช้งาน (ชั่วโมง/บาท)	Dimension
HPE 500	500 W	12V 65Ah x2	2.00	200x870x740 mm
HPE 750	750 W	12V 100Ah x2		
HPE1000	1000 W	12V 120Ah x2		200x870x1060 mm
HPE 1500	1500 W	12V 100Ah x4		
HPE 2000	2000 W	12V 120Ah x4		



SL SERIES : 12V / 24V DC Central Battery

Models	หลอดไฟ (วัตต์)	Battery	Chend	ชั่วโมงการใช้งาน (ชั่วโมง/บาท)	Dimension
SL 1007 (12V DC)	300 W	12V 65Ah	1	2.00	200x575x610 mm
	350 W	12V 75Ah	2		
	500 W	12V 100Ah	2		
	600 W	12V 120Ah	2		
	750 W	12V 150Ah	3		
SL 2810 (12V DC, 24V DC)	1000 W	12V 100Ah x2	4		200x575x930 mm
	1200 W	12V 120Ah x2	4		
	1500 W	12V 120Ah x2	5		
	2000 W	12V 100Ah x4	7		
	2400 W	12V 120Ah x4	8		
					200x870x1060 mm



IPL/EL P SERIES : 12V DC Central Battery



REMOTE LAMP

