

SYNDOME

ผู้นำด้านระบบสำรองไฟฟ้า

เครื่องควบคุมและสำรองไฟฟ้า (UPS)

Uninterruptible Power Supply

Line interactive with Stabilizer

ดูแลคอมพิวเตอร์ทั่วไปได้สมบูรณ์



STAR

Series



จ่ายกำลังไฟได้เต็ม VA / Watt



มีระบบป้องกันไฟกระชากทางสาย
โทรศัพท์ (Surge Protection)



มีกาด Hot Swap ทำให้สามารถเปลี่ยน
Battery อย่างง่ายด้วยมือเปล่า



เข้ารับแบบ Universal รับผิดชอบต่อ
ได้ทั้งขากลมและขาแบน

Product Features

- เครื่องสำรองไฟฟ้านิิด Line Interactive with Stabilizer
- จ่ายกำลังไฟได้เต็ม VA/Watt
- ควบคุมการทำงานด้วยไมโครโปรเซสเซอร์สมบูรณ์แบบ
- ปรับแรงดันไฟฟ้าได้โดยอัตโนมัติ สามารถใช้งานได้ทั่วประเทศ
- สามารถเปิดเครื่องโดยใช้ไฟจากแบตเตอรี่
- ผู้ใช้สามารถเปลี่ยนแบตเตอรี่ได้เองอย่างง่ายโดย
โดยไม่ต้องปิดเครื่อง (ในสภาวะปกติ)
- ตรวจสอบแบตเตอรี่เองโดยอัตโนมัติ
- มีอุปกรณ์ป้องกันไฟกระชากและสัญญาณรบกวน
- ระบบป้องกันไฟกระชากในสายโทรศัพท์
- ระบบปิดเครื่องอัตโนมัติ (เมื่อไม่มีการใช้งาน)



มอก. 1291 เล่ม1 - 2553
มอก. 1291 เล่ม2 - 2553
มอก. 1291 เล่ม3 - 2555



Syndome Electronics Industry Co.,Ltd.

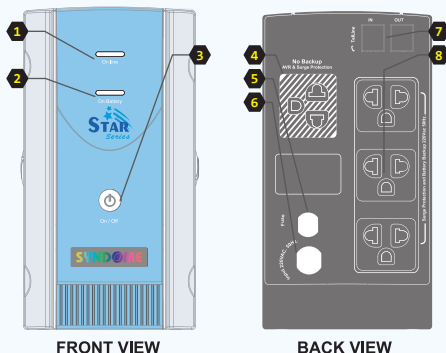
66 ซอยประชาอุทิศ 59 แขวง 3 เขตบางนา กรุงเทพฯ 10140

Tel: (662)8726900 (auto) Fax: (662)8726909

URL: <http://www.syndome.com> Email: public@syndome.com

MK-S-02-Rev0
ed.01/08/2017

Model		STAR-750	STAR-1000
Input	ภาคไฟฟ้าขาเข้า		
Voltage	แรงดันไฟฟ้า	220 VAC ± 25%	
Frequency	ความถี่ไฟฟ้า	50 Hz ± 10%	
Output	ภาคไฟฟ้าขาออก		
Power Rating	ขนาดกำลังจ่าย	750VA/450W	1000VA/600W
Voltage Stabilizer	แรงดันไฟฟ้าในโหมดปรับแรงดัน	220 VAC ± 10%	
Voltage Backup	แรงดันไฟฟ้าในโหมดจ่ายไฟสำรอง	220 VAC ± 5%	
Frequency	ความถี่ไฟฟ้า	50 Hz ± 0.1%	
Wave Form	รูปแบบของคลื่นสัญญาณไฟฟ้า	Simulated sine wave	
System & Protection	ระบบ และการป้องกัน		
System	ระบบการทำงาน	on-line protection / line interactive	
Over Voltage	ระบบป้องกันไฟฟ้าเกินกว่าปกติ	power line to back up 220 VAC + 25%	
Under Voltage	ระบบป้องกันไฟฟ้าต่ำกว่าปกติ	power line to back up 220 VAC - 25%	
Transfer Time	ระยะเวลาในการโอนย้ายแหล่งจ่ายไฟฟ้า	less than 2 ms (Typical)	
Battery	แบตเตอรี่	sealed lead acid maintenance free	
Back up Time	ระยะเวลาในการสำรองไฟ	15 - 30 minutes (depends on load)	
Charger	การประจุแบตเตอรี่	constant voltage and current limit	
Recharge Time	ระยะเวลาในการประจุแบตเตอรี่	4-6 hours (90 % after fully discharged)	
Output Protection	การป้องกันไฟฟ้าขาออก	short circuit protected , Overload protection	
Overload Protection	การป้องกันการใช้งานเกินกำลัง	Fuse protection on line mode & UPS cut-off on back up mode	
Battery protection	การป้องกันแบตเตอรี่	Overcharge protection & Low battery cut-off	
Operating Temperature	อุณหภูมิ	0 - 40 °C	
Operating Humidity	ความชื้นสัมพัทธ์	0 - 95 %	
Audible Noise	ความดังของเสียงขณะเครื่องทำงาน	less than 30 dB (at one meter)	
Smart Features & Indicators	คุณสมบัติเด่น และการแสดงผล		
Tel. Line Protection	ป้องกันไฟกระชากทางสายโทรศัพท์	Yes	
Automatic No load Shutdown	ปิดเครื่องอัตโนมัติเมื่อไม่ได้ใช้งานไหลด	Yes	
Alarm	สัญญาณเตือน	AC fail alarm ,Overload alarm ,Battery low alarm ,UPS fault alarm Continuous	
Indicator	ไฟแสดงผล	AC/On line mode Green LED, UPS Back up/On battery Red LED	
Dimensions	มิติของเครื่อง		
Size (w x d x h) (cm)	ขนาด (กว้าง X ยาว X สูง)(เซนติเมตร)	9.7 x 29.5 x 17.8	
Weight (kg)	น้ำหนัก (กิโลกรัม)	5.5	7.2
Product standard	มาตรฐานผลิตภัณฑ์	TIS 1291 Part 1-2553 , TIS 1291 Part 2-2553 , TIS 1291 Part 3-2555 Class C1	
QMS	ระบบบริหารงานคุณภาพ	Certified Quality Management System ISO9001	
EMS	ระบบบริหารสิ่งแวดล้อม	Certified Environmental Management System ISO14001	



INDICATOR (STAR Series)

1. On Line	5. Fuse Input
2. ON Battery	6. Input Cable Cord
3. Power On / Off	7. Surge Protection LAN & TEL line
4. Output for Printer Protection	8. Output UPS Backup