

SYNDOME

ผู้นำด้านระบบสำรองไฟฟ้า

เครื่องควบคุมและสำรองไฟฟ้า (UPS)

Uninterruptible Power Supply

Line interactive with Stabilizer

ดูแลคอมพิวเตอร์ทั่วไปได้สมบูรณ์

The
Innovative
UPS
SYNDOME

STAR Series



จ่ายกำลังไฟได้เต็ม VA / Watt



มีระบบป้องกันไฟกระชากทางสาย
โทรศัพท์และสายแลน



มีภาค Hot Swap สามารถเปลี่ยน
Battery อย่างง่ายดายด้วยมือเปล่า



เข้ารับแบบ Universal รองรับปลั๊ก
ได้ทั้งขากลมและขาแบน



Input Power Cord
มาตรฐาน มอก. 166-2549

Product Features

- เครื่องสำรองไฟฟ้านิต Line interactive with Stabilizer
- จ่ายกำลังไฟได้เต็ม VA/Watt
- ควบคุมการทำงานด้วยไมโครคอนโทรลเลอร์
- ปรับแรงดันไฟฟ้าได้โดยอัตโนมัติ สามารถใช้งานได้ทั่วประเทศ
- สามารถเปิดเครื่องโดยใช้ไฟจากแบตเตอรี่
- ผู้ใช้สามารถเปลี่ยนแบตเตอรี่ได้เองอย่างง่ายดาย โดยไม่ต้องปิดเครื่อง (ในสภาวะปกติ)
- มีอุปกรณ์ป้องกันไฟกระชากและสัญญาณรบกวน
- ระบบป้องกันไฟกระชากในสาย โทรศัพท์และสายแลน



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



Green Industry
THE ASSOCIATION

Made in Thailand

Manufacturer:
Syndome Electronics Industry Co.,Ltd.

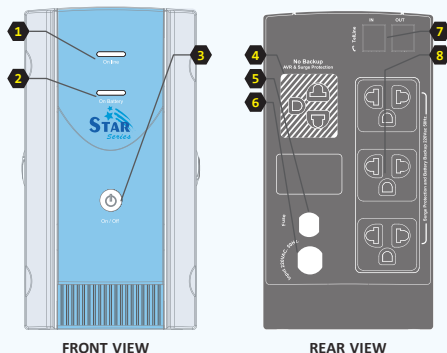
66 ซอยประชาอุทิศ 59 แขวง 3 เขตบางนา เขตทุ่งครุ กรุงเทพฯ 10140

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

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

MK-S-11ST-Rev00
efd.13/01/2026

Model		STAR-800	STAR-1000
Input	ภาคไฟฟ้าขาเข้า		
Voltage	แรงดันไฟฟ้า	220 VAC ± 25 %	
Frequency	ความถี่ไฟฟ้า	50 Hz ± 10 %	
Output	ภาคไฟฟ้าขาออก		
Power Rating (PF. 0.6)	ขนาดพิกัดกำลัง	800VA/480Watt	1000VA/600Watt
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 และ การป้องกัน		
System	ระบบการทำงาน	line interactive with stabilizer	
Over Voltage Protection	ระบบป้องกันไฟฟ้าเกินกว่าปกติ	220 VAC + 25 %	
Under Voltage Protection	ระบบป้องกันไฟฟ้าต่ำกว่าปกติ	220 VAC - 25 %	
Transfer Time	ระยะเวลาในการโอนย้ายแหล่งจ่ายไฟ	less than 2 - 4 ms (typical)	
Battery	แบตเตอรี่	sealed lead acid maintenance free	
Back up Time	ระยะเวลาในการสำรองไฟ	15 - 30 minutes (depend on load)	
Charger	การประจุแบตเตอรี่	constant voltage and current limit	
Recharge Time	ระยะเวลาในการประจุแบตเตอรี่	4 - 6 hours (90 % after fully discharged)	
Output Shortcircuit Protection	การป้องกันการลัดวงจรด้านออก	line mode by fuse, backup mode Inverter proof	
Overload Protection	การป้องกันการใช้งานเกินกำลัง	yes	
Battery Protection	การป้องกันแบตเตอรี่	overcharge protection & low battery cut-off	
Operating Temperature	อุณหภูมิ	0 - 40 °C	
Operating Humidity	ความชื้นสัมพัทธ์	0 - 95 % (non-condensing)	
Audible Noise @ 1meter	ความดังของเสียงขณะเครื่องทำงาน	< 40 dB	
Smart Features & Indicators	คุณสมบัติเด่น และการแสดงผล		
Tel. Line Protection/Lan	ป้องกันไฟกระชากทางสายโทรศัพท์/สายแลน	Yes	
Alarm	สัญญาณเตือน	AC fail, overload, battery low, fault	
Indicator	ไฟแสดงผล	on line mode green LED, back up mode red LED	
Dimensions	มิติของเครื่อง		
Size w x d x h (mm)	ขนาด กว้าง x ยาว x สูง (มิลลิเมตร)	99 x 310 x 81, 150 x 335 x 235 (Including packaging)	
Weight (kg)	น้ำหนัก (กิโลกรัม)	5.5, 5.83 (including packaging)	7.0, 7.33 (including packaging)
Product standard	มาตรฐานผลิตภัณฑ์	TIS 1291 Part 1-2553, TIS 1291 Part 2-2553, TIS 1291 Part 3-2555 Class C1/C2	
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 Power Cord
3.	Power On / Off	7.	Surge Protection LAN & TEL Line
4.	Output for Printer Protection	8.	Output UPS Backup



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



Green Industry
THE ASSOCIATION

Made in Thailand