

Premium Group

Claire-1500

Claire

PRODUCT FEATURES

- Line interactive UPS with stabilizer
- รูปคลื่นไฟฟ้าแบบ Pure Sine Wave
- ระบบป้องกันฟ้าผ่า Surge Protection
- Universal socket x 6 รองรับปลั๊กไฟฟ้าทุกประเภท
- ผลิตและออกแบบตามมาตรฐาน มอก.
- จอแสดงผลแบบ LCD เข้าใจง่าย



Pure Sine Wave



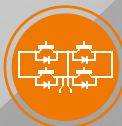
ปรับแรงดันไฟฟ้าอัตโนมัติ
(Stabilizer)



มี software ทำงาน
ร่วมกับ UPS



รองรับปลั๊กไฟฟ้าทุกประเภท



ทนทานด้วยเทคโนโลยี
Full bridge inverter



Function Test ระบบทดสอบ
แบตเตอรี่



มอก 1291 เล่ม 1-2553
มอก 1291 เล่ม 2-2553
มอก 1291 เล่ม 3-2555



Syndome Electronics Industry Co.,Ltd.

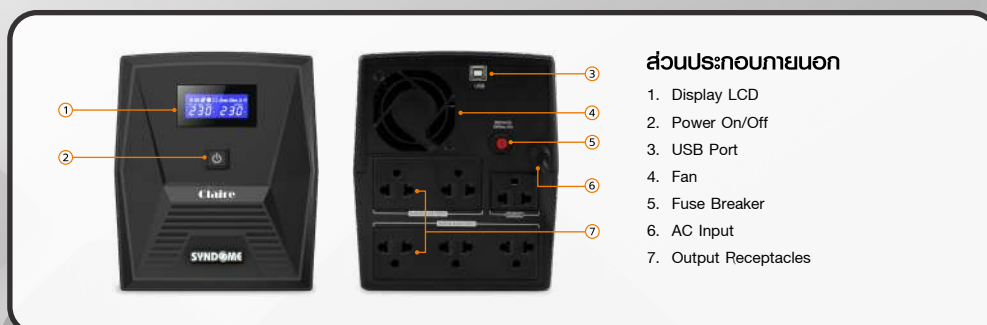
66 ซอยประชาอุทิศ 59 แขวง 3 เขตบางนา กรุงเทพมหานคร 10140

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

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

Product Information

Specification	คุณสมบัติ	Claire 1500
Capacity	ขนาดกำลัง	1500VA / 900Watt
INPUT	ด้านขาเข้า	
Voltage	แรงดัน	220 Vac
Voltage Range	ช่วงแรงดัน	145-280 Vac
Frequency Range	ช่วงความถี่	50 Hz ±10% (Auto Sensing)
OUTPUT	ด้านขาออก	
AC Voltage Regulation	แรงดันปรกติ	220V ±10%
Voltage (Backup Mode)	แรงดันโหมดสำรองไฟ	220V ±5%
Frequency (Batt.Mode)	ความถี่	50Hz ±0.1%
Transfer Time	เวลาโอนย้าย	2-8 ms
Waveform (Batt. Mode)	รูปคลื่น	Pure Sine Wave
THDv	THDv	< 2.7%
Line mode overload	Line mode overload	110%
Battery mode overload	Battery mode overload	(110% ±10)% fault after alarm 1min
BATTERY	แบตเตอรี่	
Battery Type	ประเภท	Sealed Lead Acid Maintenance Free
Typical Recharge Time	เวลาประจุ	Recharge Time 8 hours
Battery Number	จำนวน	12V/9Ah x 2Unit
Charging Current	การประจุ	<1 A
Backup Time	เวลาสำรองไฟฟ้า	15-30 minutes (Depend on load)
INDICATORS	การแสดงผล	
Display	จอแสดงผล	LCD Display (On-Line, Input & Output voltage, Load Level, Battery Level)
PROTECTION	การป้องกัน	
Full Protection	ระบบป้องกัน	Overcharge/Discharge and Overload Protection
ALARM	การแจ้งเตือน	
Battery Mode	จ่ายไฟฟ้าจากแบตเตอรี่	Sounding every 30 seconds
Low Battery	แบตเตอรี่แรงดันต่ำ	Sounding every 2 seconds
Overload	ใช้กำลังไฟเกิน	Sounding every 0.5 seconds
Fault	เครื่องผิดปกติ	Continuously Sounding
PHYSICAL	ด้านกายภาพ	
Outlet	จำนวนเต้าไฟฟ้า	5+1(Terminal)
Dimension WxDxH (mm)	มิติเครื่อง กxยxส (มม.)	140x295x175 (mm)
Net Weight with Battery (kg)	น้ำหนักรวมแบตเตอรี่ (กก.)	11 kg
OPERATING ENVIRONMENT	สภาพแวดล้อมใช้งาน	
Humidity and Temperature	ความชื้นและอุณหภูมิ	10 to 90% ,0 to 40°C
Standard	มาตรฐาน	
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
EM	ระบบบริหารสิ่งแวดล้อม	Certified Environmental Management System ISO14001



ส่วนประกอบภายนอก

1. Display LCD
2. Power On/Off
3. USB Port
4. Fan
5. Fuse Breaker
6. AC Input
7. Output Receptacles