

ZIRCON™
The Smart Power Solution

เครื่องสำรองไฟ เซอร์คอน รุ่น คลาวด์ (Cloud 1000)

++
++
++
++

model
Cloud

EASY UPS
Line Interactive With Stabilizer
Digital Display



++
++
++

•
•
•
•
•
•
•
•

DIGITAL
LCD DISPLAY

หน้าจอแสดงผล **11** สถานะ

ได้รับการรองรับมาตรฐาน

มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

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

โรงงานมาตรฐาน ISO9001 และ ISO14001, CE, EN

การเลือกซื้อ UPS กำลังไฟ (Watt) ของ UPS ต้องมากกว่า
กำลังไฟ (Watt) ของอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ใช้ต่อพ่วง

ข้อมูลเฉพาะ **HIGHLIGHT**

- UPS ชนิด LINE INTERACTIVE WITH STABILIZER
- มี STABILIZER (AVS) สำหรับปรับแรงดันไฟฟ้าอัตโนมัติ
- มี MICROPROCESSOR ควบคุมการทำงานที่แม่นยำ
- หน้าจอ Digital Display แสดงผลทางไฟฟ้าถึง 11 สถานะ
- มีระบบป้องกันการใช้งานเกินกำลัง (OVERLOAD ALARM)
- สำรองไฟ 15-30 นาทีขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ต่อพ่วง
- มีระบบ LIGHTNING SURGE ป้องกันจากปัญหาฟ้าผ่า
- มีระบบ DC START และระบบชาร์จอัตโนมัติในขณะปิดเครื่อง
- ฟรี บริการ ONSITE SERVICE ดูแลถึงบ้าน (ในเขตกรุงเทพฯและปริมณฑล)

COMPATIBLE WITH



คอมพิวเตอร์



ระบบกล้องวงจรปิด



NAS อุปกรณ์จัดเก็บข้อมูล



เครื่องเก็บเงินอัตโนมัติ



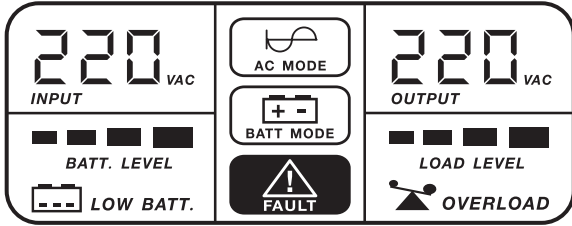
อุปกรณ์เครือข่ายอินเทอร์เน็ต

UNINTERRUPTIBLE POWER SUPPLY

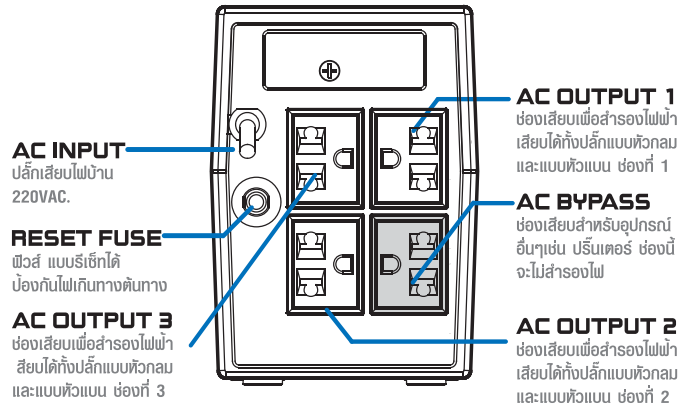
ZIRCON model : Cloud 1000



หน้าจอดีจอตอล แอลซีดี



- + INPUT VOLTAGE
- + OUTPUT VOLTAGE
- + BATTERY LEVEL
- + LOAD LEVEL
- + LOW BATTERY
- + AC MODE
- + BATTERY MODE
- + FAULT & REPLACE
- + OVERLOAD



| Specifications | | Cloud-1000 |
|-------------------|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Rating | VA | 1000VA |
| | WATT | 550W |
| | Optional | |
| Input | Voltage | 220 VAC +/-25% |
| | Frequency | 50/60Hz. +/-10% (Auto sensing) |
| Output | Voltage | 220 VAC +/-10%(AVR,Line), +/-5%(Battery) |
| | Frequency | 50Hz. (+/-0.1%) |
| | Wave Form (Battery Mode) | Simulate Sinewave (Batt. Mode), Sinewave (AVR Line) |
| System Protection | System Design | Line Interactive with Stabilizer, Microprocessor Control |
| | Transfer Time | typical 4 ms. |
| | Surge Energy Dissipation | 320 Joules (6500A) |
| | Noise Filter | EMI Suppression |
| | Overload & Short Circuit | Reset Fuse Protection |
| Battery | Type | Maintenance free Sealed Lead-acid Battery |
| | Recharge Time | 4-6 hours (90% after fully discharged) |
| | Backup Time | Backup Time 15-30 Mins (Depend on Computer Loads) |
| Indicator | LCD Digital Display | Input Voltage(High, Normal, Low Voltage), Output Voltage, AC Mode Battery Level, Load Level, Low Battery, Overload, Fault |
| Environment | Ambient Temperature | 0 to 40 ° C |
| | Audible Noise | <40db (1Meter) |
| | Relative Humidity | 90% (non-condensing) |
| | Safety | EN50091, EN60950, IEC 801-2, EN 50091-1-1, EN 50091-2 |
| Factory Standard | Regulatory Approvals | ISO9001:2015, ISO14001, CE, FCC, RoHS |
| Dimensions | DxWxH (mm.) | 289x101x139 |
| Weight | k.g. | 5 kg. |



- All specifications subject to change without notice.
- Custom-made specifications are acceptable.

บริษัท เซอร์คอน พาวเวอร์ โซลูชั่น จำกัด
สำนักงานใหญ่ : กรุงเทพฯ
98/8 ซอยรามอินทรา 117 แขวงมีนบุรี
เขตมีนบุรี กทม. 10510

