

Automatic Voltage Regulator

MODEL : SPINA-2000 (2000VA / 1000W)



Features :

- เครื่องปรับแรงดันไฟฟ้าอัตโนมัติ ป้องกันไฟตก ไฟเกิน ไฟกระชาก ได้อย่างที่มีประสิทธิภาพและคงที่สม่ำเสมอ
- มีระบบป้องกันแรงดันไฟฟ้าสูงชั่วขณะ เช่น ไฟฟ้า, ป้องกันการชาร์จเกินกำลัง, ป้องกันไฟฟ้าลัดวงจร
- แสดงสถานะด้วยไฟ LED เช่น สถานะปกติ, ไฟตก, ไฟเกิน, เครื่องมีปัญหา
- สามารถป้องกันไฟกระชากที่มาทางสาย TEL/LAN ได้
- ตัวเครื่องทำจากพลาสติกคุณภาพสูง ป้องกันไฟฟ้าดูด ไฟฟ้ารั่ว หรือไฟฟ้าสถิต
- เต้าเสียบแบบ universal จำนวน 8 ช่อง สามารถเสียบได้ทั้งปลั๊กกลมและแบน
- มีช่องสำหรับชาร์จไฟฟ้าของอุปกรณ์สื่อสาร แบบ USB จำนวน 2 ช่อง

Automatic Voltage Regulator

SPINA-2000

2000VA/1000W



Panel Instructions:

- 1 Indicators
- 2 5VDC 2.4A Max. USB Charger
- 3 RJ-45/RJ-11 port
- 4 Outlets with AVR function
- 5 AC Input cable
- 6 Main power switch

Specifications

INPUT	
Voltage	220/230/240Vac
Voltage Range	220/230/240Vac : 172-276Vac
Frequency	50Hz / 60Hz
OUTPUT	
Steps of Regulation	2 (1-step Boost & 1-step Buck)
Output Receptacles	Universal Nema: 8pcs AVR Regulated & Surge Protected
5VDC USB Charging Port	2 ports 2.4A max.
Protection	Overload / short circuit : manual reset circuit switch
	Over-temperature : thermal switch
	Surge protection: 175 Joules
INDICATORS	
Power On/Off LED	Green
Boost LED	Green
Buck LED	Green
Cut-off / Overheat LED	Red
ENVIRONMENT	
Humidity	0-95% (Non-condensing)
Noise Level	Less than 40 dB at 1M
PHYSICAL	
Dimension(W*H*D)mm	183*79*155mm

CAPACITY	VA / Watts	2000VA/1000W
INPUT	Normal Voltage	220VAC
	Frequency	50/60Hz
	Input Voltage Range	172Vac - 276Vac
OUTPUT	Output Voltage Range	207Vac - 252Vac
	Outlet Quantity / Type	Universal Nema 8pcs AVR regulated & surge protected
	Modem / Phone Protection	RJ-45/RJ-11
	USB Charging Port	5VDC 2.4A Max.
LED	Power On / Boost / Buck LED	Green LED
	Overheat / Cut-Off LED	Red LED
DIMENSION	W*H*D (mm)	183*79*155
ENVIRONMENT	Operating Temperature	0~40 °C; 32~104 °F; <95% (Non-Condensing)
	Noise Level	< 40dB

