

深圳市普希科电子科技有限公司

SHENZHEN PUXICOO ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD

产 品 规 格 书 Product Specification

版本: V3.0
Version 3.0

型号 Model	Px5810
输出功率 Output Power	1000W
直流电压输入 Input Voltage	DC29.4V
电池容量 Battery capacity	25.9V41.6Ah
交流电压输出 Output Voltage	AC220V
输出波形 Output Waveform	纯正弦波 Pure Sine Wave
输出频率 Output Frequency	50Hz±1Hz
证 书 Certification	CE/FCC/ROSH

地址:深圳市龙岗区五联朱古石小区 20 号尊龙高新科技园 C 栋 4 楼

Tel: 0755-28680295 Fax: 0755-33309906
Website: [Http://www.puxicoo.com](http://www.puxicoo.com) Email: service@puxicoo.com

产品外部图片〈一〉 External Picture(I)

便携式交直流电源



便携式交直流电源



产品外部图片〈二〉 External Picture(II)

便携式交直流电源



便携式交直流电源

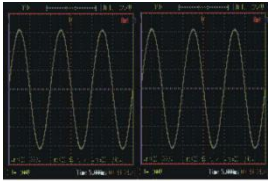


规格参数参数： Detailed Specification:

规格参数（Px5810）便携式交直流电源 Specification(Px5810) Portable AC / DC power supply		
产品型号	Product Model	Px5810
交流输出 AC Output	持续功率 Continuous Power	1000 Watt
	峰值功率 Peak Power	2000 Watt
	输出波形 Output Wave	纯正弦波（失真率≤3%） Pure Sine Wave (Distortion rate≤3%)
	输出频率 Output Frequency	50Hz±2%
	输出电压 Output Voltage	AC 220V±5%
	转换效率 Conversion Efficiency	≤91%（满负载）(Full Load)
	空载电流 No-load Current	≤0.57A±0. 3A
	输出接口 Output interface	多功能插座 Multi-functional Socket
直流输出 DC Output	输出电压 Output Voltage	DC24V（DC22V~DC29.4V） DC12V USB QC3.0 Type-C PD65W
	输出电流 Output current	DC24V5A DC12V10A
	输出接口 Output interface	5521
工作温度范围 Operating Temperature Range		-20°Cto+ 60°C
储藏温度范围 Storage Temperature Range		-20°Cto+ 40°C
工作湿度范围 Operating humidity range		0~98%Rh
储存湿度范围 Storage humidity range		0~90%Rh
冷却方式 Cooling Mode		智能温控式风冷 Intelligent Temperature Controlled Air Cooling
过热保护 Overheat Protection		70°C±5°C
外壳材质 Shell Material		ABS
外壳颜色 Shell Color		黑色 Black
包装信息 Packaging Informatio n	产品尺寸 Product Size	330*275*160（mm）
	产品净重 Product Net Weight	8.3Kg
	外箱尺寸 Outer Box Size	460*280*375（mm）
	装箱数量 Packing Quantity	1 台/箱 1sets/ctn
	整箱重量 Total Carton Gross Weight	10Kg

产品性能:

Product Performance:

各项参数: Parameters:						
测试项目 Test Item	负载功率 Load Power	输入电压 Input Voltage	输入电流 Input Current	输出电压 Output Voltage	输出频率 Output Frequency	输出波形 Output Waveform
结果 Result	0W	DC25.9V	≤0.5A	AC220±5%	50±1HZ	
	200W	DC25.9V	8.2A	AC220±5%	50±1HZ	
	500W	DC25.9V	20A	AC220±5%	50±1HZ	
	700W	DC25.9V	28.5A	AC220±5%	50±1HZ	
	1000W	DC25.9V	42A	AC220±5%	50±1HZ	

故障讯息指引

蜂鸣声	故障讯息
1 声	电源开机正常：表示机器正常。
2 声	电源欠压警告：表示电池电压将耗尽。
3 声	电源欠压保护：表示电池电压过低或已耗尽。
4 声	电源过压保护：表示电池电压过高。
5 声	电源过热保护：表示机内温度过高。
连续声	电源过载保护：10S 后关闭电源输出需手动重启开关。