

1000VA纯正弦波逆变器

产品名称	1000VA纯正弦波逆变器
公司名称	合肥尚能电源科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:APS 型号:1KVA 类型:太阳能逆变器
公司地址	安徽省合肥市经开区玉屏南路318号
联系电话	18756515625 18756515625

产品详情

品牌	APS	型号	1KVA
类型	太阳能逆变器	产品认证	CE
电路拓扑结构	高频	输出电压波形	正弦波
输入电压范围	12V/24V/36/48/72V/110 (V)	输出电压	110/220 (V)
输出功率	1000 (W)	逆变效率	90 (%)

型号	aps-1000w
额定输出功率	1000w
最大输出功率	1050w
瞬间最大输出功率	2000w
输入电压	12v/24v/36/48/72v/110
输出电压	110vac/220vac
输出频率	50hz/60hz
效率(满载)	>87%
空载电流	<8w
工作指示	led工作指示状态
输出波形	纯正弦波
自动保护	过载, 短路, 过温, 反接(保险), 欠/过压
工作环境温度	-10 ~ +50
存储温度	-30 ~ +70
方式	自动控制制冷风扇

总谐波失真量	5%
净重	3kg
尺寸	300*168*80
内箱	380*250*130
外箱	410*270*230 (3台装)

应用范围

- 1、使用办公设备（如：电脑、传真机、打印机、扫描仪等）；
- 2、使用生活电器（如：电冰箱、游戏机、dvd、微波炉、音响、摄像机、电风扇、照明灯具等）；
- 3、或需要给电池（手机、电动剃须刀、数码相机、摄像机等电池）充电时；
- 4、其它：通讯设备、精密电子设备、感性负载类电器等。

产品特点：1.功率足：当负载额定功率与逆变器功率相等，或低于逆变器功率时，逆变器不会产生过载保护，能正常工作。2.安全性能好：产品具备短路、过载、过电压、欠电压、超温5种保护功能。（名词解释：短路保护--当交流输出端正负极被无意短接，逆变器自动停止工作，进入保护状态，使输出电压为0，不会对电器产品、逆变器和汽车蓄电池产生影响；过载保护—当负载额定功率超过逆变器额定功率时，逆变器自动停止工作，进入保护状态；过压或欠压保护—当蓄电池电压超过或低于逆变器设定输入保护电压时，逆变器自动停止工作，进入保护状态，超温保护—当逆变器本体温度超过65 时，逆变器自动停止工作，进入保护状态。）3.物理性能良好：散热性能优良，可抗一定外力的挤压或碰击。4.设计合理：它采用国际流行的纯正弦逆变电路，转换效率高，全自动保护，产品设计合理、易操作，工作安全可靠，广泛适用太阳能、风能等发电转换、户外作业、及家用电器运作；

使用方法：直接将逆变器输入端正负极线夹分别夹住蓄电池正负极接线柱，并将需要使用的电器产品电源插头插入逆变器输出端，给电器产品供电即可。使用完毕，从逆变器输出端拔出电器产品电源插头，然后将逆变器线夹从蓄电池接线柱上取下。