

## 3000W 风能发电逆变器

产品名称	3000W 风能发电逆变器
公司名称	温州市尚高新能源科技有限公司
价格	1800.00/个
规格参数	建议零售价: ¥ 2600.00 品牌:SUG 型号:SGP3000A
公司地址	乐清市柳市镇翔金垟工业区(乐清市天仑通讯设备有限公司内)
联系电话	13912318872

## 产品详情

正品逆变器 3000w 风能发电逆变器

sug纯正弦波逆变器品牌代理

sug 纯正弦波逆变器其他规格

sug纯正弦波逆变器内部结构

sug纯正弦波逆变器外部结构

sug纯正弦波逆变器电池连接方式

sug纯正弦波逆变器保护功能

sug纯正弦波逆变器包装方式

sug纯正弦波逆变器售后质保

型号	sgp3000-121	sgp3000-122	sgp3000-241	sgp3000-242	sgp3000-481
----	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

额定功率	3000w				
峰值功率	6000w(少数几秒)				
输入电压	12vdc		24vdc		48
输出电压	110vac ± 5%	220vac ± 5%	110vac ± 5%	220vac ± 5%	110vac ± 5%
usb输出	5v 1a				
频率	50hz ± 3 or 60hz ± 3				
输出波形	纯正弦波				
软启动	是				
thd	thd < 3%				
输出效率	最高94%				
空载电流	2a		0.9a		0
输入电压范围	10-15.5v		20-31v		40
欠压报警值	10.5 ± 0.5v		21 ± 0.5v		42
欠压保护值	10 ± 0.5v		20 ± 0.5v		40
欠压恢复值	13 ± 0.5v		24 ± 0.5v		48
过压保护值	15.5 ± 0.5v		31 ± 0.5v		61
过压恢复值	14.8v ± 0.5v		29v ± 0.5v		59v
制冷方式	智能风扇制冷				
保护功能	电池欠压，过压保护，输出过载保护，过温保护，短路保护，防反接保护				
工作温度	-10 - +50				
产品尺寸	41*21.6*15.6cm (l × w × h)				
内盒尺寸	52.5*31.5*25cm (l × w × h)				
外箱尺寸以及装箱数	52.5*31.5*25cm / 1只				
产品净重/只	9.5kg				
装箱毛重	11kgs				
包装方式	蜂窝箱				
质保	2年				

尚高新能源科技有限公司(sug)致力于以国际化的电气市场运作理念为市场提供最专业的电源整体解决方案。公司成立至今，秉承着“惟专注，故专业；惟先行，故领先”的企业精神，以电气生产销售为主业以逆变器技术开发为核心，集研发、生产、销售为一体的多元化服务性公司，同时也是高质量、高科技工业和消费产品的提供者。公司的品牌sug已经成为国内逆变器行业的领军品牌之一。

sug自成立以来，一直保持高速发展，取得了令人瞩目的业绩。在多年时间里，sug走过了一条从创立自有品牌的电子元器件，到实现自主研发生产高性能正弦波逆变器，修正波逆变器，车载逆变器，太阳能逆变器，并网逆变器、光伏成套电气及其周边设备的稳步发展之路。sug坚持技术开发和技术创新，于2011年和中国电子科技集团进行技术开发合作，先后设立多个研发实验室，sug致力于通过多项技术和服务创造更美好的生活。

sug拥有一支高学历、高素质的人才队伍，倡导“勤奋和高执行力”的工作作风，以贡献论人才，建立起完善的人才培养体系。经过所有尚高人多年的努力，sug在全国主要大城市发展了经销商和代理商，在2011年开始，公司启动了国际业务拓展项目并且得到了快速发展，现sug在全世界多个国家开展业务，客户以及合作伙伴已经遍及世界上50多个国家和地区。

sug公司将不断地开发出节能、高效、精密、人性化的产品，以专业独特的工控技术、领先适用的创新产品以及深度整合的解决方案，帮助用户实现经济转型和产业升级，并加快国际化步伐，用品质征服世

界，立志成为享誉全球的智能电源专业供应商。

sug纯正弦波逆变器产品应用:

## 1、太阳能、风能发电系统

在国内或者一些不发达国家，偏远地区通电对政府的压力很大，而有可能这偏远地区的居住人的户数只有几户或者说几个人，在这种情况下，我们可以出一个太阳能或者风能或者太阳能加风能（风光互补）来做一个发电系统，但在这种情况下从太阳能板和风力发电设备上取来的只是直流电，我们可以通过逆变器使这个直流电转换成交流电供给居民使用。这种系统广泛运用于偏远地区的居民用电，偏远地区的通信基站，农田中的晒水系统，科研考察时的发电系统等等。太阳能风能发电系统在发达国家很受欢迎，政府对此类项目也给予很大的支持和补贴，因为发达国家认为利用煤和油去发电，这种源头资源迟早会用完，而且在这种发电过程中还会产生一些污染气体，对整个地球环境来讲是有较大影响的，如果使用太阳能风能这种无污染无噪音而又无需成本的资源来发电，是在人类保护环境的行动中比较可取的方法。

## 2、交通系统

交通系统包括：小型客车、轿车、房车、大型货车、卡车、动车、火车、船舶、飞机等等，一般在上述几种类型的交通设备中都是直流电在运作；而随着人们对生活品质的提高，在乘坐或驾驶这些设备时，可以接一些交流电的负载来满足需求，比如：笔记本电脑、手机、电视机、电水壶、电磁炉、冰箱、空调、或者工业用气泵、水泵、冲击钻，测试仪器等等。利用交通设备中的直流电通过逆变器转换成交流电直接供给这些设备用。

## 3、其实逆变器的使用领域远远不止这些

还有比如：铁路发电，工业控制，通讯交换;车载民用办公，工业农业领域，军事医疗领域，船舶交通。

负载：白炽灯，冰箱，空调，电脑，打印机，气泵，水泵，电磁炉，微波炉。

sug纯正弦波逆变器安全性能：

我们的正弦波逆变器配备有电池欠压蜂鸣保护，过压保护，过载保护，过流保护，过温保护，短路保护，正反接保护(可选)等，提供给用户安全和完美体验，所有的逆变器产品均通过ce和rohs国际质量认证，全面保障用户安全。

sug纯正弦波逆变器的售后服务：我们的纯正弦波逆变器均享有2年质保和终身免费维修，如因客户本身操作原因造成逆变器损坏，则由客人承担往返运费和维修配件费用，此外，自用户购买到我们的逆变器之日起，如果我们的逆变器出现故障或者功率不适合客户使用，我们提供15天退款退货，60天换新机。

sug纯正弦波逆变器的产品定制：

我们接受客户定制：

直流输入：dc36v、dc48v、dc60v、dc72v、dc84v、dc96v、dc110v、dc120v、dc220v

交流输出：ac100v、ac110v、ac120v、ac220v、ac230v、ac240v等

功率：150w、300w、500w、800w、1000w、1500w、2000w、2500w、3000w、4000w、5000w、6000w、8000

w等，

功能：充电市电逆变一体机，光伏市电逆变一体机等。

温州市尚高新能源科技有限公司

网站：[www.cnsug.com](http://www.cnsug.com)

联系人：臧晓婷

地址：浙江省乐清市汇丰路67号

电话：0577-62552297 传真：0577-62383068

手机：13780102826 qq：2736494066

本产品的建议零售价是¥2600.00，品牌是SUG，型号是SGP3000A，类型是家用逆变器，产品认证是CE，电路拓扑结构是推挽式，输出电压波形是正弦波，输入电压范围是12243648（V），输出电压是220（V），输出功率是3000（W），逆变效率是 $> 90$ （%），电压调整率是 $\pm 10$ （%），负载调整率是130（%），加工定制是是，规格是3000W太阳能发电逆变器，正弦波逆变器是3000W风能发电逆变器，正弦波逆变器用途是家用逆变器，逆变频率是高频逆变器