

300w96VDC风能逆变器

产品名称	300w96VDC风能逆变器
公司名称	乐清市尚高新能源科技有限公司
价格	236.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:sug 型号:sgp300a
公司地址	乐清市城东街道慎海南路218号
联系电话	86-0577-62552296 4009057706 18757717222

产品详情

产品属性：

型号	sgp300a-121	sgp300a-122	sgp300a-241	sgp300a-
额定功率	300w			
峰值功率	600w			
输入电压	12vdc		24vdc	
输出电压	110vac	220vac	110vac	220va
usb输出	5v , 1a(可选)			
频率	50/60hz ± 3			
输出波形	纯正弦波			
保护功能	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, (正反转)			
产品尺寸	215*115*56mm			
包装尺寸	51*49*31cm			
包装数量	18pcs			
包装重量	0.8kg			
包装	彩盒			
品牌	sug或者客人oem			
保修	三年			

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。

4.尚高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。

5.售后我们的纯正弦波逆变器均享有3年质保和终身维修，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，我们提供7天退款退货，60天换新机。

6.产品定制

我们接受客户定制，直流输入有dc36v、dc48v、dc60v、dc72v、dc84v、dc96v、dc110v、dc120v、dc220v等等，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、8000w等，充电市电逆变一体机，控制市电逆变一体机等。

尚高新能源科技有限公司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。 sug自成立以来，一直保持高速发展，取得了令人瞩目的业绩。在多年的时间里，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。目前，sug拥有金塑电子有限公司以及尚高新能源科技有限公司2家下属公司。

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，先后设立了电子元器件研发中心、板卡研发中心、老化实验室等多个研发实验室，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。

联系人：徐林

地址：浙江省乐清市惠丰路67号

电话：0577-62552296 传真：0577-62383068

热线：4009-0577-06 qq: 87188585

"供应 300w96VDC风能逆变器"的电路拓扑结构为推挽式，逆变效率是92（%），输出电压波形为正弦波，输入电压范围是12243648（V），输出电压为 $220 \pm 10\%$ （V），加工定制是是，电压调整率为 $\pm 10\%$ ），负载调整率是10（%），输出功率为300（W），类型是风能逆变器，型号为SGP300A，规格是300W，品牌为SUG，性能是风能逆变器，产品认证为ce