

太阳能发电机W1000-260150

产品名称	太阳能发电机W1000-260150
公司名称	昆明昌达美华科技有限公司
价格	5980.00/5980
规格参数	
公司地址	中国 云南省昆明市盘龙区东风东路36号（市政府对面）建工大厦1327-1328
联系电话	86-087163114808/63148185 18787184502

产品详情

昆明太阳能发电机W1000-260150

云南太阳能发电机W1000-260150

（负载可供电器：21寸电视机8-10小时，卫星接收机8-10小时，照明5W LED灯6盏6-8小时，手机充电，DVD音响）

技术参数:

型号	W1000-260150
品牌	昌达美华
输入额定电压(V)	DC 12
光伏输入最大电流 (A)	15
直流输出电压 (V)	12
太阳能电池组件功率(Wp)	260

太阳能蓄电池电量12V	150AH
直流输出额定功率 (W)	260
交流输出电压	AC220V
交流输出额定功率 (W)	1000W修正波
太阳能充电日照时间	10-12
配件	电源箱/20米4平方电缆线.5WLED灯6盏
备注	单晶硅太阳能电池，寿命20-25年； 太阳能免维护蓄电池，寿命10-12年； 太阳能充放电控制器寿命15年。 产品售后：保修2年，人为损坏不在保修内。
价格(元)	5980元

新能源是二十一世纪世界经济发展中最具决定力的五大技术领域之一。太阳能是一种清洁、高效和永不衰竭的新能源，“取之不竭、用之不尽”。在各国政府都将太阳能资源利用作为国家可持续发展战略的重要内容。而太阳能发电具有安全可靠、无噪声、无污染、制约少、故障率低、维护简便等优点，地形多样和居住分散的现实条件下，有着非常独特的作用

太阳能发电系统是由太阳能电池组件、蓄电池组、太阳能逆变器,太阳能控制器,电源箱组成.发电功率可以根据需求搭配。由于太阳能发电具有节能、环保，一次投资，长期受益的特点，只要阳光充足就可以就地安装等特点.可应用于别墅群、旅游渡假村、草原牧区、偏远山村、高山海岛，林场养殖场等地区的小规模发电。

性能特点：

不必拉设电线，不必挖开马路，安装使用方便；太阳能发电独立系统一次性投资，可保证二十年不间断供电（蓄电池一般为7-8年需更换）；免维护，无任何污染；

优点分析：太阳能发电无枯竭危险、绝对干净（无公害）；太阳能发电不受资源分布地域的限制、可在用电处就近发电；太阳能发电能源质量高、使用者从感情上容易接受；太阳能发电获取能源花费的时间短；太阳能发电没有转动部件，不产生噪音。太阳能发电没有空气污染、不排放废水；太阳能发电没有燃烧过程，不需要燃料；太阳能发电维修保养简单，维护费用低；太阳能发电运行可靠性、稳定性好；根据需要很容易扩大发电规模。

系统工作原理：

太阳能发电系统工作原理很简单，利用光伏特效应原理制成的太阳能电池白天太阳电池板接收太阳辐射能并转化为电能经过充放电控制器，储存在太阳能专用蓄电池中,经太阳能发电机输出.220V交流电