

太阳能发电系统 800W W800-220

产品名称	太阳能发电系统 800W W800-220
公司名称	昆明昌达美华科技有限公司
价格	面议
规格参数	名称:太阳能发电系统 产品用途:家用发电电器照明
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 0871 3114808 3148185 18787184502

产品详情

太阳能前景 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、太阳能发电机系统组成，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、高山海岛等地区的小规模发电。

昆明太阳能发电，云南太阳能发电。单晶硅太阳能电池板,太阳能发电机,免维护胶体蓄电池.

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5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输出，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

太阳能发电 太阳能发电机 太阳能发电系统 光伏发电 昆明太阳能发电 云南太阳能发电

w800-220型家用太阳能发电系统（交直流电）

设计负载电器名称

照明(太阳能led灯，1w相当于普通通10w亮度，寿命5万小时)

收音机

音响

彩色电视

dvd播放机

总计

安装方式：简易自安装,配置图纸说明书.全套配件两年有质量问题包换.

日均峰值光照10小时，可以连续工作2-3天。

太阳能发电系统w800-220型配置:

名称	规格	数量	备注
太阳能电池组件	110w	2	(单晶硅a品,转换17%使用25年),
太阳能蓄电池	200ah	1	太阳能专用胶体蓄电池(美国dcc,无维护,使用5年) 电压12v
德国伏科充电控制器	20a	1	太阳能充电控制器
太阳能逆变转换器220v	800w	1	太阳能专用直流转换交流电220v

合计:

5

7400元

本产品的名称是太阳能发电系统，产品用途是家用发电电器照明