

离网型太阳能发电系统



特征与优势

- 控制、逆变和蓄电池箱一体设计,安装方便,维修简单;
- 切换模式:手动和远程控制;
- 机箱摆放: 壁挂式或者平放;
- 两种工作模式: 直流和交流;
- 安全、稳定的电力供应
- 智能的电池管理, 高频纯正弦波逆变器输出
- 故障指示灯显示,具备完善的保护功能.



型号: TY056D

部件名称	规格说明	数量
太阳能电池板	120W 多晶	1
控制器	12V10A	1
逆变器	300W (高频纯正弦波)	1
蓄电池	12V65AH	1
LED	3w	4
板线	5m	1
遥控器		1
其他	灯头和灯线	4

一套系统能产生多少电力?

日发电量:	408w-648w
月平均发电量:	12.24kw-19.44kw
预计年发电量:	148.92kw-236.52kw
最大输出功率	500w
充电模式	太阳能板
充电时间	太阳能板充大概 6.5小时.
工作模式	交流电 & 直流电

包装

体积	cbm/set
毛重	kg/set
20尺柜装柜数量	set

这套系统可用于灯,风扇,手机充电,MP3,手提电脑,打印机,小电视,传真机,洗衣机,冰箱,台式电脑等。请注意,总负载功率不能超过300 w,电感负载功率应小于200 w

我司可根据客户不同的需求提供各种相应的太阳能解决方案。