

风力发电机控制器 风能控制器 小型风力发电机充电控制器 防水型

产品名称	风力发电机控制器 风能控制器 小型风力发电机充电控制器 防水型
公司名称	苏州江科新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	用途:风力发电机控制器 承载功率:300w 适用:小型风力发电机
公司地址	苏州市吴中区长蠡路99号吴中科技创业园内
联系电话	15852719992 18136141570

产品详情

风力发电机控制器

参数如下：

- 1、输入最大交流电压： ac30v
- 2、输出直流电压： dc14.7v / 29.2v ；
- 3、电池充电截至电压： dc14.5v \pm 0.3v / 29v \pm 0.3v ；
- 4、最大充电电流： 15a (12v) ；
最大充电电流： 10a (24v) ；
- 5、风力发电机限速电压： dc14.5v \pm 0.3v、 29v \pm 0.3v ；
- 6、防护等级： ip67 ；
- 7、静态功耗： 0.003a ；
- 8、承载功率： 300w ；
- 9、制动风速： 10级 ；
- 10、工作温度： -30 —65

- 11、输入接线方式： 三线制；
- 12、直流电压控制方式： 12v/24v 兼容；
- 13、安装方式： 螺栓固定；
- 14、接线见图示； 严禁正负极反接，以免烧坏控制器。

接线说明：

控制器引出粗红导线与蓄电池正极连接；

控制器引出三根蓝色导线与风力发电机三根引出线连接；

引出细红导线与引出细黑导线连接，输出dc12v电压。

控制器引出粗黑导线与蓄电池负极连接；

引出细红导线与引出细黑导线闲置（不连接）输出dc24v。

注意：控制器引出细红线与引出细黑导线连接可靠，

并用绝缘胶布包好后方可通电。用途：各种小型风力发电机

本产品的用途是风力发电机控制器，承载功率是300w，适用是小型风力发电机，防护等级是IP67