

工程用风光互补发电机家用小型风力发电机新能源发电系统

产品名称	工程用风光互补发电机家用小型风力发电机新能源发电系统
公司名称	德州普雷斯发电机有限公司
价格	3350.00/台
规格参数	额定功率:3KW 起动风速:3m/s 包装说明:木箱
公司地址	山东省德州市宁津县西外环绳庄村
联系电话	18453456072

产品详情

工程用风光互补发电机家用小型风力发电机新能源发电系统

风光互补供电系统

风光互补供电系统是一套独立的离网型供电系统，不依赖电网独立供电。该系统主要利用风能和光能，将风力发电机和太阳能光电板发出的电同时通过整流器给蓄电池充电，再通过逆变器给负载供电。在风能或光能相对不足的情况下，风能和光能补充发电，弥补风电和光电独立系统在资源上的间断不平衡性和不稳定性，达到不间断供电的目的。此系统不消耗市电，不受地域限制，节能环保，可根据用户的用电负荷情况和资源条件进行系统容量的合理配置，保障系统供电的可靠性。

适用机型：500W-200KW

配置：风力发电机、太阳能电池板、控制器、逆变器、蓄电池

应用领域：通信基站,微波站，边哨站，边远地区，海岛等

特点：

独立系统，安装简便，无需铺设长距离输电线路

风能和光能相互补充，稳定供电

免电费，维护成本低，有效降低电力成本

高效利用可再生能源，节能环保，无污染无辐射

风光互补智能供电系统优点：1.节约大量电缆开销，免受电缆被盗的损失。2.电网普及不到的偏远海边地

区，架线安装成本高。3.使用风光互补船上供电系统，在岸边，海上，都可以依靠丰富的风能和光能源不断地供给电源。4.智能控制，免除人工操作，施工简单，维护方便。5.兼具安全性、经济性、稳定性，防腐防潮，寿命长。

德州普雷斯发电机有限公司是一家专注于风力发电设备等可再生能源电源产品研发、生产、销售和服务的高新技术企业。主要产品有300W-30KW中小型风力发电机,风力及光伏控制器逆变器、风光互补发电系统、风光互补路灯、风柴互补系统，风光柴互补系统等，并提供项目咨询、系统设计和技术支持等服务。

。