

森林防火风光互补视频监控系统 风光互补发电系统 广州英飞

产品名称	森林防火风光互补视频监控系统 风光互补发电系统 广州英飞
公司名称	广州英飞风力发电机制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:英飞 型号:max600w 产地:广州
公司地址	广州市白云区人汉路
联系电话	16620476383

产品详情

森林防火风光互补视频监控系统

[森林防火风光互补视频监控系统](#)

是一种利用风能和太阳能作为能源的监控，因其具有不受供电的影响，不用开沟埋线，不消耗常规电能，只要等特点，因此受到人们的广泛关注，又因其不污染环境，无噪音而被视为绿色环保的

英飞风力坚信利用可再生能源作为监控的能量来源必将是未来监控系统的一大趋势。于是，基于自生的技术优势结合，形成户外监控解决方案，用绿色能源点亮您的生活！

风光互补发电特点：

日夜发电、智能控制、节能减排、独立发电、安装简单、符合节能型社会的发展方向

LED[森林防火风光互补视频监控系统](#)具备以下优势：

- 1.节能减排，集约环保，无后期大量电费支出。
- 2.免除电缆铺线工程，无需大量供电设施建设。
- 3.智能控制，免除人工操作，施工简单，维护方便。

经典工程案例

广汽丰田风光互补监控,风机选用MINI 3 PLUS系列小型风力发电机项目至今已经运作超过三时间。2009年。音能监控进行改造,我司产品成功入选成为指定供应商。
云南石林团结水库风光互补监控项目水库周边环境空旷为风光互补监控提供了充足的风资源和太阳能资源,

选择我们的原因

1.专业小型[风力发电机厂家](#)

,6年风光互补行业从业经验!可根据不同的气候环境配置不同型号的风力发电机,在有限的条件内以达到风能互补监控系统运行稳定性!

2.[太阳能电池板](#)

采用目前转换率最高的单晶硅太阳能电池板,大大提升了太阳能的发电效能,有效改善了当风资源不足的情况致充电不足,无法保证灯正常亮灯的问题。

3.风光互补监控控制器采用内置恒流驱动可调全半功率模式设计,用户可根据自身需要设置监控亮灯时间与互补监控阴雨天的连续工作天数,同时减少了LED光源发热与光衰提高光源的使用寿命

4风光互补跟灯监控采用高性能大容量免维护铅酸电池,为风光互补监控提供充足的电能,保证了阴雨天时LED风大提升了系统的稳定性。

森林防火风光互补视频监控系统

名称6米30W LED风光互补监控配置太阳能电池板单晶太阳能电池组件,转换率16%以上,寿命20-25年峰值功率W风力发电机,SKF耐低温轴承,东明304紧固件,加强尼龙纤维叶片,使用寿命20年以上,三年质保期输出12V体风光互补路监控专用电池12V(150Ah)风光互补监控控制器12V 风机输入400w,太阳能监控光控和时控开关LED照明光源美国普锐原装LED灯珠 使用寿命大于5万小时压铸铝合金30WLED灯(12V)管,热浸镀锌,喷户外氟碳漆杆高6米,厚度3mm电缆(选配件)3.0/2.5/4.0mm²电缆工作模式工作时间1-14小时天气工作3天风速及辐照量温度范围常年风速:3.5米/秒以上,常年日照时间:4.5小时/日,温度范围:-30 -50年内保修

风光互补监控专利认证

厂区环境