

降灾无人机巡防系统森林防火系统

产品名称	降灾无人机巡防系统森林防火系统
公司名称	泰格森安（山东）物联科技有限公司
价格	9000.00/个
规格参数	品牌:泰格森安 系统:空天地人一体 功能:物联人工智能
公司地址	高新区银枫路66号潍坊高新区光电产业园第三加速器4号厂房3楼北起第2室
联系电话	0536-6108118 18054416117

产品详情

森林防火无人机巡护系统，传统人防与现代科技相结合的方式，启用无人机巡护，形成“卫星热点追踪+无人机巡航+人工巡护”的三结合全覆盖模式，切实提高森林防灭火工作效率。无人机巡查系统：无人机系统利用航空技术、网络信息技术、通信技术和3S(遥感、地理信息系统、全球定位系统)技术优势，可以在洪、涝、旱灾害以及突发抢险、水污染监测、水、宣传报道等方面开展卓有成效的工作。无人机系统具有影像实时传输、可进入高危地区探测、直接成本低、机动灵活等优点。

无人机进行低空检测有着机动性强、成本低以及维护操作简单等技术特点，拥有很快的对地**实时巡察监测能力，可以对车和人无法到达的区域进行环境监测和火灾的预防。

无人机巡查监测：1、全碳纤维机身、刚性好、重量轻，500g载荷飞行时间大于60分钟上；翘机臂设计，增加飞行平稳性，抗风能力大于7级；2、可在海拔5千米以上地区飞行插拔式快拆结构，展开时间小于5分钟；3、高度集成防雨云台套件设计，可雨中飞行智能飞控系统，支持手动**操控及自主飞行模式。灵活提供客户设备对接接口差分GPS机型高抗磁干扰，高精定位；4、全高清实时传输，支持HD1080i/p图像，支持变焦、热成像广角等多种云台。

无人机系统按功能划分一般包括*行器平台、测控与信息传输系统（简称测控系统）、任务载荷系统、地面综合保障系统、导航飞控系统等。无人机测控系统作为无人机系统的重要组成部分，实现对无人机的遥控、遥测、跟踪定位和信息传输，主要包括数据链和地面控制站，其中数据链系统包括测量设备、信息传输设备、数据中继设备等泰格森安（山东）物联科技有限公司秉持“客户至上”的服务，不断**，不断追求进步，为的是能*好满足广大客户的需求。时刻欢迎您的到来!