## 厂家直销电力架线无人机6轴8轴 各种规格型号齐全可定制

产品名称	厂家直销电力架线无人机6轴8轴 各种规格型号齐全可定制
公司名称	四川翼飞科技有限公司
价格	122000.00/台
规格参数	科拓梦: 1 K T M 1 : 1 成都: 1
公司地址	成都市郫都区德源镇(菁蓉镇)大禹东路9号3楼 310室
联系电话	028-64168547 17358683893

## 产品详情

电力架线无人机使用原理:电力架线无人机是通过牵引一级放线绳(一般是2.0mm或者3.5mm的杜邦。或者韩国丝),通过无人机把牵引绳从空中直接抛投到指点的地点(一般都是塔架)。然后再由一级牵引绳,通过人工导线的方式,牵引二级牵引绳(一般是6mm或者12mm的迪尼玛绳)等1一级牵引绳完全被二级牵引绳替代完后,再由二级牵引绳,去导三级牵引绳……反复如此,直到能牵引到指定的电线电缆为止!

电力架线无人机使用场所特征:电力架线无人机适用于各种电力突发事件的处理。 在很多电力架线建设施工过程中,常常会受到地形及环境特点的制约,比如架线过程须跨越一些江河、湖汊、工商业区、民居区、公路、铁路,或是山丘、峡谷、林业苗木区等等。这些因素致使施工成本成几何倍的增加、施工进度不得不拖延甚至中断,而施工质量也因此无法…"使用了电力架线无人机后,可以在任何的江湖、峡谷、山丘、林业苗木区等进行无障碍的电力架线施工,并且能大大的提高施工速度和效率,还能确保施工人员的安全

电力架线无人机的参数:

六轴参数:

一、主要参数:

1、轴数:6轴

2、轴距:96mm

3、空机重量:3.4kg

- 4、悬停时间:25-30分钟
- 5、高巡航速度:100km/h
- 6、大飞行高度:1km
- 7、飞行距离:半径2km,直径4km
- 8、大抗风能力: 六级风
- 9、带牵引线安全飞行距离:1000-2000米

## 二、主要功能:

- 1、 该飞行器提供精确的GPS定位,误差精度,水平±1m,垂直精度±0.5m。
- 2、飞行器一但丢失遥控信号即进入失控保护状态,立即悬停,当信号丢失时间大于20秒,飞行器依靠GPS导航开始执行返航,并降落在起飞点处。
- 3、飞行器可以自由锁定机头朝向,让飞行器处于无头模式
- 4、飞行器可以锁定飞行方向,让飞行器处于直线模式一直向前。
- 5、飞行器具有返航点锁定功能,每次投完线以后,切换到此模式,拉杆飞行器会自动回到起飞点。
- 6、飞行器具有低电压保护功能,一旦电压低于预先设定的电压,会灯光闪烁提示。
- 7、功能齐全,操作更容易安全。

## 主要配置: