

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、湖汉、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 $\pm 1m$ ，垂直精度 $\pm 0.5m$ 。
- 2、飞行器一旦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：