

南方低空摄影测量多旋天行 HO1300无人机

产品名称	南方低空摄影测量多旋天行 HO1300无人机
公司名称	北京太力机电设备有限公司
价格	.00/架
规格参数	南方:
公司地址	北京市昌平区东小口镇立汤路186甲2号楼3层307
联系电话	86-010-84820040 18611834448

产品详情

产品简介

天行HO1300八旋翼无人机,采用碳纤复合材,确保强韧、稳固的机身结构,超简约电机系统,高性能处理核心,GNSS定位系统,集多种高性能于一体,可搭载单镜头相机、全景相机、多光谱相机、三维激光扫描仪,起飞重量可达10kg,根据用户航测任务的需求,可定制两轴或三轴云台搭载各种传感器,满足不同的航测需求。

南方天行HO1300八旋翼无人机可支持双飞控系统(例如零度双子星飞控),包含两套独立工作的GPS、磁罗盘、IMU,在地面站软件里可以同时监视两套独立传感器的状态,当任何传感器有偏差或错误时会自动无缝切换到另外一套的相应传感器并给用户报警提醒,从而将系统失效率降低到几乎不会发生的概率。

产品特色

专业可定制

定制云台系统，可根据不同的测量任务按照客户需求搭载不同传感器挂件

安全稳定

V型八旋翼碳纤维复合材料，确保机身结构强度和刚度，大幅减轻自重，确保平台稳定性

方便携带

开箱后简单安装，即可飞行，机身设计进行多项优化，机臂折叠后内收角度增大，大幅降低包装收纳面积，机身设计抗震防摔，运输和携带方便可重复

支持双飞控系统

无人机采用集成两套系统的飞控，安全余度高。带有意外开伞保护、断桨保护、失控保护等功能，进一步提升了安全性。具备黑匣子功能，能够实现航迹回放，便于进行故障分析；自定义航点、自主导航、自动生成航线功能，有效减轻操作难度。

技术指标

