

# EBee无人机测绘土地覆盖调查

产品名称	EBee无人机测绘土地覆盖调查
公司名称	深圳市鹏锦科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	起飞重量:小于700g 锂聚合物电池:45分钟 巡航速度:36-57KM/H
公司地址	深圳市龙岗区布吉街道长龙社区水径欧密巷7号 本涛公司厂房602（注册地址）
联系电话	0755-83228715 18320930025

## 产品详情

### EBee无人机介绍

EBee是款精密、功能强且自动的测图系统。能快速、简便、质量生成2D和3D航空测绘的硬件和软件。

eBee（senseFly）是目前市面上容易操作轻的全自动迷你型无人机

简单、易学，不需要专业的操控手；简易起飞降落，无需起落架和跑道，手抛起飞；

eBee重量小于700g，机身采用模块化设计，所有部件可拆卸到个运 eBee（senseFly）是目前市面上安全的全自动迷你型无人机 全自动化的飞起、巡航和降落；传感器安全控制和人工智能化设计，自动感知地面距离，安全降落；轻巧的泡沫碳纤维机身和后置螺旋桨设计；能够通过线型方式轻降落到各种地面，比单独使用GPS导航降落的其他无人机更精确。

eBee（senseFly）能够精确、效的作业

优化的飞行稳定性和持续性；eBee的作业范围可覆盖10KM

2；加入了人工智能话的自动化导航设计，能够对飞机上测量块、GPS空三模块以及航速模块进行实时和持续分析。

硬件参数：

96cm翼展

起飞重量小于700g

锂聚合物电池 45分钟在空时长

巡航速度36-57KM/H

抗风能力45KM/H(六级风)

航程覆盖范围直径3KM 1600万像素相机3D航线规划及可视化飞行前可模拟操作可实时任务更新和控制  
可多台分机同时作业

eBee

无人机应用领域：

农作物监控

灾害管理

动物观察

测绘土地覆盖调查

护林监控

环境管理

乍得煤场监测

eMotion，直观的航线规划和控制

简单易学，方便使用，航程规划软件

eMotion让您更直观的规划、模拟、监控和控制

eBee起飞和飞行的轨迹。可以规划和控制多架飞机同时作业。自动的数据管理功能，在飞机降落后即可获得地理信息航片和航程参数记录

简单规划：

用框图的方式将测图区域围住，只要您来定义需要的地面分辨率

GSD和图像的重叠率，它可以自动计算航和规划航线，并且可以

预览整个航程。

实时监控：

实时显示飞机的飞行参数、电池电量、图片数量，以及姿态信息

和警告。

模拟飞行：

直观的模拟执行任务，

模拟风力和方向，

可以通过自动定位及现有

无人机，EBee无人机，无人机测绘