



蜂巢航宇
HONEYCOMB AEROSPACE



HC-342

油电混合无人机

HYBRID POWER UAV

蜂巢航宇科技(北京)有限公司

Honeycomb Aerospace Technologies (Beijing) Co., Ltd.



蜂巢航宇科技(北京)有限公司版权所有 copy © 2019

产品简介 / Introduction

HC-342油电混合六旋翼无人机系统是由蜂巢航宇科技(北京)有限公司设计研发的一款高性能多旋翼无人机产品,具有超长航时、载重量大、可靠性高、平台通用、抗风雨等行业领先优势,可广泛应用于辐射监测、物资投递、大气监测、电力巡检、石油天然气巡检、铁路巡检、安防侦查、国土测绘、环境监测、空中摄影等多种领域。

HC-342H Hybrid power 6 rotor UAV is designed and manufactured by Honeycombs Aerospace Technologies (Beijing) Co.,Ltd. HC-342H has industry-leading technologies such as ultra-long endurance, heavy capacity, stable operation, wide application range, rain/wind resistance. It can be widely used in radiation monitoring, delivery, atmospheric monitoring, oil pipeline monitoring, railway and highway inspection, land surveying and mapping, aerial photography and other fields.

产品参数 / Parameters

轴 距	1860毫米	最大起飞重量	50千克
Diagonal Distance	1860mm	Max Take-off Weight	50kg
空 机 重 量	32千克	飞 行 速 度	0-15米/秒
Empty weight	32kg	Flight Speed	0-15m/s
任 务 载 荷	0-12千克	飞 行 高 度	2000米
Payload	0-12kg	Flight Altitude	2000m
控 制 半 径	5-10千米(标配)	续 航 时 间	120分钟@6千克 60分钟@12.5千克
Working radius	5-10km(Standard)	Endurance	120min@6kg 60min@12.5kg
起 降 方 式	垂直起降	防 护 等 级	IP54
Take off method	VTOL	Protection level	IP54

应用场景 / Application Scenario



森林防护 / Forest fire prevention



电力巡检 / Electric Power



环境监测 / Environmental monitoring



公共安全 / Public safety



核辐射监测 / Nuclear radiation monitoring



海上救援 / Sea rescue



地址:北京市丰台区诺德中心二期5号楼3层
网址:www.hcuav.com
邮箱:info@honeycombs.com.cn
热线:010-57327668

Address: 3rd Floor, Building 5, Phase II, Nord Center, Fengtai District, Beijing
Telephone: +86 10 5732 7668
E-mail: info@honeycombs.com.cn
Website: www.hcuav.com