



扫码查看产品视频



# H1C Pro

## 手提式无人机侦测定位设备

### // 概述

H1C Pro手提式无人机侦测定位设备, 基于其搭载的无人机综合管控软硬件系统, 通过对无人机信号的深度分析和数据挖掘, 可实现对无人机序列号、型号、位置、速度、高度、航迹及飞手位置等多维信息的实时探测。同时增强了对FPV穿越机的探测能力, 可有效探测低频段机型。

可单机, 可联网, 秒级部署, 机动灵活, 触屏操作, 简单易用。

### // 功能特点

- 无人机侦测**  
可侦测发现大疆、道通、大华以及自制机、WIFI机、穿越机等多种机型
- FPV探测**  
全新升级低频探测能力, 有效提升对FPV机型的探测
- 无人机定位<sup>[1]</sup>**  
可定位无人机飞行位置
- 飞手定位<sup>[2]</sup>**  
单机可实时定位显示飞手位置
- 轨迹追踪<sup>[3]</sup>**  
实时显示多目标无人机的飞行轨迹
- 唯一身份识别<sup>[4]</sup>**  
可识别无人机唯一序列号
- RID监测**  
具备RID远程识别功能支持多种标准协议
- 黑白名单<sup>[5]</sup>**  
支持一键添加黑名单列表, 有效区分合作与非合作目标。

注:[1][2][3][4][5]仅对部分机型部分协议有效, 具体见规格书。

### // 性能指标

<b>工作模式</b> 无线电探测、RID	<b>工作频段</b> 300MHz~1.5GHz、2.4GHz、5.2GHz、5.8GHz	<b>侦测半径</b> 城市环境3~5km 空旷环境可达10km	<b>蜂群探测</b> ≥20架次(同时)
<b>轨迹显示</b> ≥5条	<b>设备尺寸</b> (520mm*415mm*224mm)±5mm	<b>续航时间</b> ~4h(可换电以及外接电源)	<b>防护等级</b> IP65(箱子闭合)

### // 适用场景

适用于重大活动、会务、要人随行保护、高端商业园区、酒店、住宅、机场等场景。

