

手机侦测管控系统

MOBILE PHONE DETECTION
& CONTROL SYSTEM



产品概述

手机侦测管控系统是一款主动式侦码翻译设备，采用业界领先的全网多频侦控方案，能建立7个小区，各侦码单元同时工作，可一次性取完三大运营商各制式终端的IMSI、IMEI、ESN、ISDN等信息。其主机小巧便携、性能出众，客户端使用手机操作，简单方便、功能完备，能够对侦码数据进行统一管理和交叉分析，特别适合移动巡查非法的移动终端。

产品功能

全网侦码

针对移动、联通、电信三大运营商的2/3/4G,实现移动终端全网络侦码取号。

号码获取

手机侦测管控系统可以根据侦码设备侦测到的IMEI、IMSI信息翻译获取对应的手机号码。支持境外漫游手机号码获取。

名单管理

对白名单移动终端信息进行管理,严控非白名单用户、释放白名单用户;当侦测到非白名单移动终端时,客户端会自动提醒。

数据分析

对侦测到的不同移动终端信息数据进行分析处理和查询比对。针对时间、地点分析侦测结果,以可视化形式展示非白名单用户情况,分析结果导出PDF格式。

定位查找

通过定位单兵快速查找到目标终端。

高集成度

采用一体化结构,可更换式电池,体积小、重量轻,便于携带和使用,环境适应性好,背包式装配具备良好的机动性。

扩展性好

采用基于软件无线电架构的标准化、通用化、模块化设计思想,便于系统根据网络发展和作战需要进行扩展升级。

高效可靠

同类产品中功耗较低、辐射较小、重量较轻、功能全面,作用距离远,取号完备性强,号码翻译快,可靠性高,核心指标优势明显。

操作简单

一键搜索,一键配置,一键分析。

规格参数

网络制式:TDD_LTEB38/B39/B40/B41);

FDD_LTE(B1/B3/B5/B8);WCDMA B1;

GSM 900/1800MHZ;CDMA 800MHZ

发射功率:300~500MW

功耗:同时工作时,总功耗小于90W

接收灵敏度:优于-110DBM

作用距离:小于50米

侦码速度:大于100个/分钟

翻译速度:大于30个/分钟

工作电压:DC 12V

主机尺寸:300×252×55MM

设备重量:4.5KG

工作温度:-20°C~50°C

相对湿度:30%~90%



应用场景

保密办公区域 | 账外机 | 保密会议 | 野外作训/场测