

# CAM-105英国手机信号探测器

产品名称	CAM-105英国手机信号探测器
公司名称	北京博然浩洋科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区中关村东路18号1号楼A-702-050室
联系电话	18010157856

## 产品详情

CAM-105英国手机探测器--专业的2G/3G/4G/无线/蓝牙等移动设备活动监控器 能探测到GSM(2G),UMTS(3G),4G(LTE)和无线、蓝牙设备和频段为2.4Ghz的设备 检测手机、智能手机、GPS追踪器，SMS（短讯），GSM窃听器，3G/4G录像机，无线、蓝牙设备。超灵敏-可探测距离可达50米的信号。事件日志记录日期事件，探测到的频段，持续时间，信号强度，最多可存储4000条。3.5英寸彩色TFT显示屏，易于使用的菜单驱动操作。“嘟嘟声”有声的信号强度模式和无声震动模式。铝合金制造的外壳，耐用性强。内置锂聚合物电池-附带充电器。附带耐用型军用级别手提箱。

### 产品描述：

手机活动探测仪是一款手持式的多频段手机信号探测仪，适应最新一代的4G设备（现存的2G，3G同样适用），还有蓝牙无线设备。

专为检测和定位来自基于蜂窝移动数据设备的信号传输，包括手机，平板和智能手机，车辆追踪器，GSM窃听设备（窃听器）和无线3G,4G偷拍照相机。广泛应用于保密会议室以检查隐藏的窃听偷拍设备，用在办公室、考场、医院或者监狱查找违规使用的手机，用在车辆中定位隐藏的追踪设备。该设备同样有一个独立的2400Mhz的频段探测器用于应对来自无线、蓝牙和视频设备日益增长的威胁。

### 检测频段：

4G 800MHz 4G 2600MHz

频宽:824 – 849MHz

带外数据衰减:>40dBtyp

最小探测水平:-59dBm 频宽:2500 – 2570MHz

带外数据衰减:>40dBtyp

最小探测水平:-48dBm

2G 900MHz 3G (UMTS) (WCDMA) 2100MHz

频宽:880-915MHz

带外数据衰减:>40dBtyp

最小探测水平:-52dBm 频宽:1925-1975MHz

带外数据衰减:>70dB

最小探测水平:-76dBm

2G/4G 1800MHz WIFI/蓝牙 2400MHz

频宽:1710-1785MHz

带外数据衰减:>40dBtyp

最小探测水平:-52dBm 频宽:2400 – 2485MHz

带外数据衰减:>40dBtyp

最小探测水平:-56dBm