

# 手机信号屏蔽器

产品名称	手机信号屏蔽器
公司名称	广西南宁铭康电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广西南宁市星湖路41号
联系电话	0771—4554360 13768598200

## 产品详情

随着现代通讯技术的高速发展移动电话的使用已广为普及、移动电话通讯在给人们方便的同时，也给通讯安全保密工作提出了新的挑战。近几年，在我国已发生利用移动电话进行偷听、泄密、考场作弊、医疗事故、加油站爆炸等重大事故，其危害程度和严重性已引起各级领导的高度重视。一．手机信号屏蔽器根据市场的需求采用了特殊的先进技术途径，处于工作状态时能在指定的范围内自动形成屏蔽磁场，使移动电话无法打出、接入，从而达到强制性禁用移动电话的目的。本手机信号屏蔽器的问世，彻底解决了打手机带来的各种危害、使人们既享受了高科技给人类带来的快捷和方便又对周围的环境不造成干扰，仅对移动电话通信信号产生作用，对其他电子设备无干扰。

二．手机信号屏蔽器应用场所（手机信号截断器）

视听场所：戏院、电影院、音乐会、图书馆、录音室、礼堂等

保安隐私：监狱、法院、考场、会议室、殡仪馆、政府机构、金融机构、大使馆等

健康安全：工业厂区、生产车间、加油站、燃气站、医院等

三．手机信号屏蔽器工作范围：15-50米（半径）四．手机信号屏蔽器使用方法（手机信号截断器）

1．选择需要手机信号的区域，将切断器置于此区域的桌面上或墙壁上。

2．安装完成后接通切断器电源，打开电源开关。3．设备连接完毕后，按下电源开关切断器即可工作。

此时现场所有开启的手机处于搜索网络状态，失去基站信号。主被叫均无法建立通话联系。

手机信号屏蔽器的原理概述五、移动通讯原理简介:手机的工作原理如下：在一定的频率范围内，手机和基站通过无线电波联接起来，以一定的波特率和调制方式完成数据和声音的传输。

六、手机信号屏蔽器原理简介（移动电话切断器）针对上述通讯原理，该屏蔽器在工作过程中以一定的速度从前向信道的低端频率向高端扫描。该扫描速度可以在手机接收报文信号中形成乱码干扰，手机不能检测出从基站发出的正常数据，使手机不能与基站建立联接，达到屏蔽手机信号的目的，手机表现为搜索网络、无信号、无服务系统等现象。