

金科手机信号屏蔽器ZM505E

产品名称	金科手机信号屏蔽器ZM505E
公司名称	太原市慧德中盛科贸有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:金科 型号:ZM505E
公司地址	山西省太原市小店区寇庄北街7-8对讲机专营
联系电话	15834107128 13593182330

产品详情

zm505e

技术指标：

产品尺寸：35*120*290mm

产品重量：1.6kg

屏蔽范围：300-350平方米

屏蔽信号：gsm , cdma , dcs , phs , 3g

电源适配器：输入ac160v-240v , 输出dc4.2v

产品特点：

- 1、采用高散热铝合金外壳，工作温度低，屏蔽效果好
- 2、内置风扇设计，独立电源适配器，可长时间工作
- 3、绿色环保，对人体无任何损害

4、高功率密度，高效率，高精度，具有短路保护，过流保护，过压保护有效分段只屏蔽下行信号，不会对移动基站造成干扰

适用场所：

- 1、会议室、礼堂、法庭、图书馆、考场、学校、影剧院等
- 2、加油站、加气站、油田、油库
- 3、政府、军事、金融、证券、监狱、公安或指挥中心等一切禁止使用移动电话的场所

手机信号屏蔽器（屏蔽仪）使用方法

- 1．选择需要切断手机信号的区域，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（屏蔽仪）的原理概述

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。

手机信号屏蔽器（屏蔽仪）原理简介

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。手机表现为搜索网络、无信号、无服务系统等现象。

摩托罗拉对讲机供货商：

太原市慧德中盛科贸有限公司

联系电话：15834107128 0351-7899288

联系人：张海萍

商务qq：952717953

邮箱: 952717953@qq.com 专柜地址: 山西省太原市南内环街颐高数码广场四层1031号

公司地址：太原市长治路33号经典家园3号楼1单元8层804室