

# 重庆5G手机信号屏蔽器价格加强版内置天线手机屏蔽器考场信号屏蔽器

产品名称	重庆5G手机信号屏蔽器价格加强版内置天线手机屏蔽器考场信号屏蔽器
公司名称	重庆鑫睿达电子产品有限公司
价格	680.00/台
规格参数	品牌:鑫睿达 型号:5010 发货地:重庆
公司地址	重庆市九龙坡区科创路西部商城B栋
联系电话	18306036900

## 产品详情

### 重庆5G手机信号屏蔽器价格加强版内置天线手机屏蔽器考场信号屏蔽器

加强版手机信号屏蔽器是运用现代高新技术，通过深入分析通信机理，综合比较电磁发射抑制方法，在原来的普通版中经过符合安全参数的改良，每路天线进行4W的升级，精心研制成功的高科技新型信息安全保密产品。该设备可以有效地屏蔽所有2G/3G/4G/5G手机、2.4GHz (WLAN/ZIGBEE/BLUETOOTH)等无线通信信号。通过发射特定的电磁信号，在禁止使用无线通信设备的场所内形成一个电磁保护场，使该场所内无线通信设备与外界无线通信信号不能产生对接，从而切断场所内无线通信工具与外界的联系，是保密会场、标准化考场的安全卫士。

#### 一、功能特点：

- 1、屏蔽效果好，有效屏蔽所有2G/3G/4G/5G/手机2.4WIF (WLAN/ZIGBEE/BLUETOOTH)等无线通信信号；
- 2、安装方便，即插即用，无需软件设置；
- 3、内置天线、电源，无需装卸，方便快捷实施信号屏蔽；

- 4、轴承静音散热风扇，集成散热双通道，风扇工作寿命长，保障设备长时间稳定工作；
- 5、质量可靠，集成度高，内部全部采用高性能集成电路和贴片元件；
- 6、绿色环保，电磁场强度远低于国家标准，对人体无任何影响；
- 7、工控级电源、双电源供电，可超长时间连续工作；
- 8、缓启动电路设计，有效避免开机时出现打火现象；
- 9、美观大方，专业美学设计，人机交互友好。

## 二、技术指标：

### 1、频段参数

### 3、电气参数

## 5G电磁信号

5G信号辐射远远小于家庭路由器，通过核工局现场环境测试，核工业现场安全标准测试电场安全强度是在12/米，5G信号测试只有2.3伏/米远远低于安全标准的。5G电磁信号对人体的是无影响的，大家可以安心的使用。