

重庆学校考场信号屏蔽器鑫睿达手持金属探测器租赁

产品名称	重庆学校考场信号屏蔽器鑫睿达手持金属探测器租赁
公司名称	重庆鑫睿达电子产品有限公司
价格	78.00/台
规格参数	电源:240V 型号:XRD210 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

重庆学校考场信号屏蔽器鑫睿达手持金属探测器租赁，无线wifi信号屏蔽仪，手机信号屏蔽器出租重庆鑫睿达手机屏蔽器销售

多功能无线信号屏蔽器(5G)是我公司运用现代高新技术，通过深入分析通信机理，综合比较电磁发射抑制方法，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、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，美学设计，人机交互友好。2、频段参数序号 干扰频段 单路极限功率 屏蔽网络1 870MHz-880MHz 36DB CDMA、CDMA2000 2 925MHz-960MHz 36DB GSM3 1805MHz-1920MHz 35DB GSM、FDD-LTE、TD-LTE4 2010MHz-2025MHz 35DB TD-SCDMA5 2110MHz-2175MHz 35DB WCDMA、CDMA2000、FDD-LTE6 2300MHz-2390MHz 33DB TD-LTE7 2400MHz-2485MHz 33DB WIFI、BLUETOOTH8 2515MHz-2675MHz 33DB TD-LTE、移动5G9 3400MHz-3600MHz 30DB 电信5G 联通5G10 4800MHz-4900MHz 30DB 移动5G3、电气参数屏蔽半径 2-20米（视所需屏蔽场所各运营商网络状况）工作电源 AC220V 50Hz使用环境 工作温度 -30 -55 相对湿度 < 80%RH大气压强 85-106KPa设备尺寸 380mm*260mm*80mm设备净重 2.6Kg缓启动时间 3秒完成屏蔽时间 30秒