

1445F 移动通信信号干扰仪

产品概述

随着保密意识的不断增强,各类会议及考试采用全频段干扰器来预防手机泄密已经是一个比较普遍的现象了。特别是近几年,国内各级考试舞弊事件屡禁不止,并且有着作弊人员逐渐庞大,作弊手段不断升级的趋势,整个考试舞弊已经形成了一个无形的产业链条。而且呈现作弊手段科技含量很高,反作弊手段严重滞后且低效的现状,因此 1445F 移动通信信号干扰仪应运而生以彻底解决该类问题。

1445F 移动通信信号干扰仪不仅仅用于保密会议室的无线电屏蔽、高考等考试教室的无线电屏蔽、保密大楼无线电屏蔽等,还可以运用到反恐安防区域的无线电屏蔽、重要监管区域(监狱、看守所、法院审判庭)的无线电屏蔽等国家无线电安防场合,另外,也可以用于军事基地(军用电子战),例如在军队演习或训练时模拟无线电对抗和复杂恶劣电磁环境设置,提高部队的应对和克服能力。在室内以本仪器为中心半径 20 米以内的区域可以对到访用户进行信号屏蔽,并可通过更换天线进行覆盖范围调整,用户覆盖移动、联通、电信三大运营商,通信制式覆盖 2G、3G、4G。适用于加油站、油田、油库、法庭、医院、教堂、会议中心、机场、图书馆、剧场、考场、和教室等公共场所。

功能特点

- 支持 GSM 制式干扰;
- 支持 TD-SCDMA 干扰;
- 支持 WCDMA 干扰;
- 支持 TD-LTE 干扰;
- 支持 LTE-FDD 干扰;
- 开机系统自动工作;

技术指标

- 电源: 12V 8A (电源适配器: 输入 220V AC 1.7A)
- 电源功耗: 80W
- 通信制式: GSM/EDGE、TD-SCDMA、WCDMA、TD-LTE、LTE-FDD
- 用户覆盖: 移动、联通、电信

- 屏蔽范围：以产品为中心，半径约为 20 米的空间，不遮挡，支持更换天线的覆盖距离和方向扩展
- 尺寸：420mm×160 mm×42 mm (L×W×H)
- 重量：3.5Kg(包括电源等)

订货信息

装 箱 单

序 号	名 称	数 量
1	1445F 移动通信信号干扰仪主机	1 台
2	全频段长天线	8 只
3	使用说明书（附装箱单）	1 本
4	高增益天线	选 件
5	高增益天线连接电缆	选 件