

西安考场4G无线手机信号屏蔽器无线wifi屏蔽器

产品名称	西安考场4G无线手机信号屏蔽器无线wifi屏蔽器
公司名称	西安强发电子仪器有限公司
价格	5.00/台
规格参数	型号:808F 发射功率:16W 屏蔽范围:1-25米
公司地址	西安市雁塔区产河别墅
联系电话	029-82599287 13629299069

产品详情

产品详细介绍：

QF808F手机信号屏蔽器是我公司采用国外先进技术，针对通信制式的不断发展，根据国外移动通信实际情况精心研制成功的高科技产品,它能在半径1—40米（约400平方米，可根据所需场所不同现场调节屏蔽范围）内隔断GSM、CDMA、DCS、PHS、TD-SCDMA、WCDMA、CDMA2000手机信号和WIFI/LTE(4G)信号,使手机无法打出和接听,且不能发送或接受短信，但又不会干扰其它电子设备工作,从而保证了所需场所的安全性，手机离开隔断范围,即可恢复正常使用，且对人体无任何损害。功率可调，方便安全。

1、有效屏蔽距离1-40米可调（现场可任意调试）2、GSM/CDMA/DCS/PHS/WCDMA/TD-SCDMA/CDMA2000/WIFI/4G屏蔽八路频段3、可连续24小时工作4、采用高散热白铝外壳5、发射功率16W 6、采用定向天线，防止干扰

适用场所：监狱、看守所，学校，会议室

性能指标：

序号	技术标准	技术参数
1	CDMA频段发射频率	869-894MHz
2	GSM频段发射频率	925-960MHz
3	DCS/PHS频段发射频率	1805-1920MHz

4	TD-SCDMA频段发射频率	2005-2030MHz								
5	WCDMA/CDMA2000频段发射频率	2110-2150MHz								
6	WIFI频段发射频率	2400-2500 MHz								
7	LTE1(4G)频段发射频率	2600-2690,MHz								
8	Llte2(4G)频段发射频率	2300-2400MHz								
9	电源	电源输入AC160V-240V								
10	尺寸	390(L) × 300(W) × 120(H)								
11	重量	5公斤								
12	隔离范围	1—40米 (约400平方米 , 可根据所需场所调节屏蔽范围)								
13	可作用手机类型	WIFI.所有手机和4G手机								
14	使用环境条件	<table border="0"> <tr> <td>温度</td> <td>-10 to - 55</td> </tr> <tr> <td>相对湿度</td> <td>90%(RH)</td> </tr> <tr> <td>大气压力</td> <td>86-106kPa</td> </tr> <tr> <td>位置</td> <td>室内外均可</td> </tr> </table>	温度	-10 to - 55	相对湿度	90%(RH)	大气压力	86-106kPa	位置	室内外均可
温度	-10 to - 55									
相对湿度	90%(RH)									
大气压力	86-106kPa									
位置	室内外均可									
15	每路发射功率	2W ± 200mA								