

无线电通信和终端设备FCC Part68标准

产品名称	无线电通信和终端设备FCC Part68标准
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

产品详情

FCC规矩的第68一部分（47 CFR第68一部分）管理方法智能终端（TE）与公共性互换无线电话（PSTN）的相互连接，及其用以给予专线运输提供服务的有线电视网络运营商所拥有的设备。

FCC Part68主要是针对通信网络和智能终端，传送到PSTN的商品那就需要开展FCC Part68验证，如模拟电话，电话语音，XDSL，VOIP,E1,T1和ISDN PRI等产品均必须进行审核，TCA8200电信网一致性检测仪可以完成之上新产品的FCC 解读测试新项目，并且能够进行视频语音质量与HAC检测。

FCC PART 68检测标准美国

FCC PART 68检测标准设立目地

通讯器材业务流程网络运营商为了保护庞大公共性通讯器材网（PSTN），对立即连接公共性通讯器材网络的电子设备给出了专门规定，以确保连接PSTN的商品在使用过程中尽量避免对公共性通讯器材网络的危害性伤害。

因而，立即连接PSTN的电子设备除开达到电磁兼容测试的需求外，还需达到对于这类商品通信上的要求。

尤其对于北美地区、欧洲地区、澳大利亚、日本等国家与地区，政府对这个要求尤其严苛。

FCC PART 68检测标准的前提条件

一般我们是由以下几种标准来判定终端设备电子设备是否要做通信（Telecom）等方面的检测：

- 1) 存不存在RJ11插口？
- 2) 是不是立即连接PSTN（公共性通讯器材网）？
- 3) 终端设备使用人是不是为非通信运营商？