

## 2.4G无线键盘办理台湾NCC认证检测标准是什么

产品名称	2.4G无线键盘办理台湾NCC认证检测标准是什么
公司名称	腾标检测
价格	8888.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区华瀚工业园2栋留学生创新产业园 三楼311室
联系电话	15818750927

### 产品详情

NCC是台湾通讯传播委员会(The National Communications Commission)的简称，主要管控在台湾市场流通和使用的通信信息类设备：

1. LPE：Low Power Equipment即低功率设备(例如：蓝牙、WIFI类设备)；
2. TTE：Telecommunications Terminal Equipment即通讯终端设备(例如：手机、平板类设备)。

NCC认证产品范围:

1. 工作频率在9kHz至300GHz之低功率射频电机

如：无线网路(WLAN)产品(含IEEE 802.11a/b/g)、UNII、蓝芽产品、RFID、ZigBee、无线键盘、无线滑鼠、无线耳机麦克风、无线电对讲机、无线电遥控玩具、各式无线电遥控器、各式无线防盗器等。

2. 公众交换电话网路设备(PSTN)产品

如有线电话机(含VOIP网路电话)、自动报警设备、电话答录机、传真机、遥控装置、有线电话无线主副机、按键电话系统、数据设备(含ADSL设备)、来话显示终端设备、2.4GHz射频电信终端设备等。

3. 陆地移动通信网路设备(PLMN) 产品

如 无线宽频接取行动台设备(WiMAX行动终端设备)、 GSM 900/DCS 1800行动电话机暨终端设备(2G手机)、 第三代移动通信终端设备(3G手机)等。

NCC标志制作方式：

1. 应以适当比例大小标贴或印铸于设备本体位置上，无最大 / 最小尺寸规定，以清晰为原则。

2. 此NCC标志连同审验合格号码，应依规定附加于产品上，其颜色单一，须清楚、容易辨识。

#### 审验合格卷标制作范例

为配合台湾贸易便捷化通关需要，从95年1月1日起修订电信管制射频器材及电信终端设备的审验合格标签式样如下：

从94年12月31日以前取得审验合格编号的低功率射频电机及无线电信终端设备，如需将审验合格编号转换为95年度新式编码方式(通关代码)

#### NCC认证流程：

- 1、委托方提供产品资料给机构评估报价
- 2、委托方确认回签报价，填写申请表，提供样品、资料，安排款项，机构开案
- 3、安排产品预测，并审核资料
- 4、如测试、资料存在问题，安排整改、重测，直至合格
- 5、测试、资料合格后，发证机构进行目击测试
- 6、目击测试完成后，发证机构出具测试报告，并发证
- 7、拿到证书报告，结案

#### 申请台湾NCC认证准备资料：

- 1.产品电路原理图
- 2.产品方框图
- 3.产品规格书
- 4.产品说明书
- 5.BOM表
- 6.服务申请表
- 7.工厂ISO9001证书
- 8.天线规格书
- 9.定频软件

#### NCC认证申请周期及费用：

NCC认证申请周期3-4周，费用根据产品资料才能确定

#### NCC工厂检查及证书有效期：

NCC认证无工厂检查，证书无有效期，只要产品无变动，测试标准未更新，证书是一直有效的