

台湾NCC解读适用范围

产品名称	台湾NCC解读适用范围
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
价格	.00/个
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

台湾NCC解读 一、台湾NCC解读简介 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)。 二、NCC解读产品范围: 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、有线电视无线主副机、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. 陆地行动通信网路设备(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)、第三代行动通信终端设备(3G手机)等。

三、NCC标志比例说明 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，无大/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)

四、NCC解读流程 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、委托方付清款项(尾款)，拿到证书报告，结案

五、申请台湾NCC解读准备资料 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

六、我们的优势 专注NCC产品检测解读十年，拥有国家授权CNAS实验室，的工程师团队可为您提供NC C解读全套解读服务！相对同行我们的优势是：1.协助客户硬件调试与整改;2.申请资料审核与修改；3.测试不合格与RF整改，提供整改建议；4.NCC解读测试包通过，直至取得NCC证书与报告;5.价格与周期，可以企业节约30%;6.长期为客户提供免费咨询与培训服务！