日本无线TELEC认证测试项目

产品名称	日本无线TELEC认证测试项目
公司名称	深圳市中鉴检测技术有限公司认证机构
价格	155.00/件
规格参数	检测机构:中鉴检测 服务项目:TELEC认证,MIC认证,TELEC证书, TELEC证书 认证时间:4周
公司地址	深圳市宝安区福海街道桥头社区永福路118号永 威工业园E栋A座706
联系电话	13714504713 13714504713

产品详情

日本无线TELEC认证测试项目

一、日本TELEC认证简介:

《无线电法》要求,对的无线电设备进行型号核准(即技术法规符合性认证)。认证是强制性的,认证机构为MIC在无线电设备范围认可的注册认证机构。TELEC(Telecom Engineering Center)是日本无线电设备符合性认证的主要的注册认证机构。

TELEC是日本针对无线产品的强制性认证,有些类似于国内的SRRC。其遵循的是日本的电波法

对于电信终端设备的符合性认证分两种情况:对于普通电话装置,只要按电信事业法要求进行JATE认证;对于无线的终端设备,除了需要按电信事业法要求进行JATE认证外,还需要按无线电法要求进行TELE C认证。

- 二、无线通信设备TELEC 认证需要提交的资料:
- 1, 英文版产品说明书(User manual用户手册,产品名称和型号要和申请表和产品一致)

2, 英文版电路原理图 3, 英文版电路方框图 (Block Diagram,也叫模块功能图) 4, PCB layout (PDF文档) 5, 英文版工作原理操作描述 注意:操作描述就是,解释方框图中芯片和晶振工作的过程,需要体现出所有的芯片型号和晶振信息, 可以单独描述,比如:某芯片连接着谁,有什么作用,晶振起到什么作用。 还需要体现出天线增益和天线类型. 6. 英文版的天线测试报告 7, Telec标签(Label)及标签位置,电子版本TELEC图标必须要告诉尺寸(直径,表明单位) 8, 模块规格书 9, 英文版的ISO9001或者14000证书(如果没有可以由我们发给客户体系申明文件客户签字回传给我们) 10, 英文版的元件清单(BOM List) 说明:所有递交的文档建议为日文文档,英文文档也可被接受。测试报告可以用当地测试机构所用语言 三、TELEC认证流程: (1)客户:递交申请表到实验室,准备样品,签订合同并支付预付款。 (2)国内实验室:测试并出报告,初步审核资料,时间:2周。 (3)日本mic机构:审核、发证,客户支付尾款。时间:1-2周。

四、TELEC认证测试项目 1. 频率误差测试(Frequency Error Measurement); 2. 耦合带宽/载频带宽测试(Occupied Bandwidth and Spread-spectrum Bandwidth / Factor); 3. 杂散骚扰测试(Unwanted Emission Intensity Measurement); 4. 天线功率误差测试(Antenna Power Error Measurement); 5. 接收机杂散骚扰测试(Limitation of Collateral Emission of Receiver Measurement); 6. EIRP天线功率测试(Transmission Antenna Gain (EIRP Antenna Power) Measurement); 7. 3dB波瓣带宽测试(Transmission Radiation Angle Width 3dB BandwidthMeasurement); 8. 占空比测试(Duty Cycle Measurement);

10. 干扰防护和载波侦听(Radio Interference Prevention Capability & Carrier Sense Capability

Measurement).