## 无线键盘鼠标做澳大利亚RCM认证

| 产品名称 | 无线键盘鼠标做澳大利亚RCM认证        |
|------|-------------------------|
| 公司名称 | 深圳立迅检测股份有限公司            |
| 价格   | 1.00/1                  |
| 规格参数 | 品牌:各种<br>型号:各种          |
| 公司地址 | 深圳市宝安区星源科技园1-3楼         |
| 联系电话 | 18814308589 18814308589 |

## 产品详情

申请流程

澳大利亚RCM认证流程

- 1.第三方的实验室评估产品,确定执行的测试标准;
- 2.测试如出现不符合项,实验室会对产品进行整改以符合并达到澳洲标准要求;
- 3.测试通过,出具测试报告;
- 4.提交测试报告至澳洲发证机构进行文件审核:
- 5.澳洲审核通过,核发RCM证书;
- 6.客户可自行或者交由实验室完成澳洲网站注册工作;

澳洲的电磁兼容性符合计划是依据1992无线电通讯法(Radio Communications ACT 1992) 所制订,所涵盖的产品范围很广,包括电动机驱动及发热的电器产品、电动工具及类似产品、电灯及类似设备、电视接收器及音响设备、信息科技产品、工业科学及医疗用仪器设备、点燃引擎和弧焊设备等。该计划根据产品产生电磁干扰的危险程度,将产品划分为三类,第二及第三类产品必须附有C-Tick标记。但无论产品属于哪一类别,均必须符合相关的EMC标准。

- 一类产品:对使用无线频谱的装置只有轻微影响的产品,如手动开关、简单的继电器、无刷鼠笼型感应 电动机、交流电源/电源变压器、电阻等。这类产品在生产销售时可自愿申请使用C-Tick标志。
- 二类产品:对使用无线频谱的装置有较大影响的产品,如微处理器或连时钟的数码装置、整流器或滑环式电动机、弧焊设备、交换式电源供应器、光度调节器和电动机速度控制器、信息科技(CISPR 22)类别的电讯终端机设备(自2003年11月7日起从第三类改为第二类)。

三类产品:对使用无线频谱的装置有严重影响的产品,如工业、科学及医疗用仪器设备第2组(CISPR11)。