

蓝牙键盘申请做SRRC认证

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 蓝牙键盘申请做SRRC认证 |
| 公司名称 | 深圳市信通检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道固戍社区朱坳第二工业区A2栋厂房401 |
| 联系电话 | 17318023119 |

产品详情

SRRC为国家无线电管理委员会

State Radio Regulatory Commission of the People's Republic of China

SRMC认证(又称SRRC认证)

前身为国家无线电管理委员会 (State Radio Regulation Committee, SRRC) 的中国国家无线电监测中心 (State Radio Monitoring Center, SRMC) 为目前中国大陆唯一获得授权可测试及认证无线电型号核准规定的机构。目前，中国已针对不同类别的无线电发射设备订立特殊的频率范围，且并非所有频率皆得以在中国合法使用。换句话说，所有在其境内销售或使用的无线电发射设备会规定不同的频率。此外，申请者必须注意某些无线电发射设备的规定范畴，不但要申请「无线电型号核准认证」，同时也必须申请中国强制认证 (CCC) 及 / 或进网许可证 (MII) 的核准。

国家无线电监测中心是中华人民共和国信息产业部的直属事业单位，主要承担无线电监测和无线电频谱管理工作，是中国无线电管理的支撑机构。

中心下设10个处室、1个国家级监测站、8个国家级短波/卫星监测站、1个超短波监测站和1个数据备份中心。现有工作人员152人，其中:在京117人，京外35人，具有本科以上学历的有119名，占职工总数的79%。其中，具有中级以上职称的有96名，占职工总数的63%。

中心始终站在我国无线电监测工作的最前沿，出色地完成了日常监测、设备检测、频谱研究等工作，在保护民航导航专用频谱、保障国家重大活动期间无线电信息安全等多项重大监测任务中屡建奇功，在全国无线电管理工作中发挥了不可替代的作用。

近年来，中心不断加强人才队伍建设和技术设施建设，有力地推进了无线电管理的现代化、科学化。目前，全国无线电管理信息网已基本建成，全国无线电短波监测网和全国无线电卫星监测网也初具规模，北京及周边地区超短波监测网正在加紧建设。中心还建有国际一流的无线电设备检测实验室。

当前，中心正致力于全面提高无线电管理支撑能力，努力为我国无线电事业的健康发展做出新贡献。

申请SRRC的机构及其它

目前可以通过国家无线电管理委员直接进行申请或通过英利检测等正规机构来进行申请，现在申请所得证书有效期为五年。在2016年尾国务院才军委联合发布惩罚条例[1]，使得SRRC认证成为和CCC认证一样的强制认要求。

型号核准认证产品范围：

有无线发射频率的产品、涵盖2g/3g/4g/wifi/蓝牙/2.4Ghz/短距无线等等。