

国内型号核准证SRRC认证系列申请条件有哪些？

产品名称	国内型号核准证SRRC认证系列申请条件有哪些？
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:10-15天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

一般SRRC认证（型号核准证）是一个型号一个证书，特殊情况的产品可以做系列申请。

SRRC认证系列申请条件：

- 1.产品关键元器件一样，只是产品颜色和尺寸有区别
- 2.必须是家电或者信息技术类产品
- 3.无线模块取得限制性srcc证书（限制性证书id后边带M）

系列申请的没有型号明细，只有字体现 *代表，

列：A*****，那么命名为所有A****的型号都可以用。

SRRC相关问题解答：

完整性模块和限制性模块怎么定义？

完整的非独立操作使用的无线电发射模块的定义满足如下条件的

非独立操作使用的无线电发射模块称为“完整的非独立操作使用的无线电发射模块”。

- 1.该模块应具有数据缓冲/调制单元。
- 2.该模块射频单元应有完整的屏蔽。
- 3.该模块应使用一体化天线。
- 4.该模块应有明确的供电要求。
- 5.该模块符合国家其他有关法律、法规要求。

限制性非独立操作使用的无线电发射模块的定义不满足上述第二条

第1项至第4项中任意一项的非独立操作使用的无线电发射模块，

称为“限制性非独立操作使用的无线电发射模块”。

蓝牙单模双模有什么区别？

BDR+EDR是一个模式，BLE是一个模式，

只有其中一种时就是单模；当同时支持BDR+EDR+BLE时才是双模。

蓝牙版本从低到高有2.0, 2.1, 3.0, 4.0, 4.1, 4.2, 5.0, 制式有BDR, EDR, BLE。

蓝牙单模双模有什么区别？

BDR+EDR是一个模式，BLE是一个模式，只有其中一种时就是单模；

当同时支持BDR+EDR+BLE时才是双模。

蓝牙版本从低到高有2.0, 2.1, 3.0, 4.0, 4.1, 4.2, 5.0, 制式有BDR, EDR, BLE。

SRRC认证样机资料要求：

送2台整机(一台用于产品拍六面照+一台用于测空间辐射)) ，

4个定频样机（焊接好射频线）

其他资料

1.单位营业执照复印件

2.经办人身份证复印件

3.生产厂营业执照复印件

4.生产厂IOS900复印件(注明没有可以不提供)

5.OEM/ODM合作协议书(注明没有代加工可以不用、模板我们有)

设备资料需提供如下：

1.原理图和方框图

2.产品说明书

3.定频软件

4.空主板正反面照

5.元器件清单（我司提供模板）

中拓

检测的无线认证服务：

国内SRRC、CTA认证，欧盟CE-red认证，美国FCC-ID认证，

日本TELEC认证等，相关产品认证测试可咨询中拓检测！