

SRRC认证2.4G、5.1G、5.8G频段标准要求更新

产品名称	SRRC认证2.4G、5.1G、5.8G频段标准要求更新
公司名称	深圳市亿博科技检测认证公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园A栋219-220
联系电话	027-87609413 13543272815

产品详情

2023年10月15日起，工信部不再受理局域网2.4G、5.1G、5.8G频段旧标准：信部无[2002]353号的新申请、延期，也不再受理加报及嵌入老标准的模块设备。

获证的2.4G、5.1G、5.8G频段旧标准设备/模块可在有效期内（2025年12月31日前）通过变更申请更新为新标准：信部无[2021]129号设备/模块，该变更申请需提交自测或第三方报告，实验室需具有CMA资质，并有信部无[2021]129号的测试能力。亿博提醒各企业提前做好相关准备工作，避免影响SRRC证书的使用！

SRRC认证是中国强制性的无线认证，全名是中国无线电发射设备型号核准证，是一种针对于带有无线、蓝牙、发射频率的电子产品的强制性认证，是由实验室进行测试，由国家实验室中华人民共和国工业和信息化部发证。所有在中国境内销售及使用的无线电产品，必须取得无线电型号的核准认证。

带无线电发射功能的产品都需要申请SRRC认证，常见的产品有：手机等所有带GSM/GPRS/CDMA等功能的产品，平板电脑等所有带WIFI功能的产品，蓝牙耳机、蓝牙音响等所有带蓝牙功能的产品，2.4G无线鼠标、无线键盘等。

微功率（短距离）无线电设备无需SRRC认证，比如玩具类的27MHz、40MHz的遥控飞机、遥控车不需要申请无线电型号核准认证，但仍需要注意国标电动玩具类的要求包括蓝牙、WIFI类技术的玩具产品有相关要求。

注意事项

1、无线电产品型号核准初审现已取消，详细可参照国务院印发《关于第三批取消中央指定地方实施行政许可事项的决定》。今后由工业和信息化部直接受理审批，直接承担相应责任，并通过“双随机抽查”，加强型号生产一致性监督检查。

2、被测设备型号应有测试程序、方法、标准、条件、测试连接框图及专用测试附件及*近的测试报告（副本或复印件均可）；被测设备的发射端口属于非标准接口的，需提供被测设备测试连接电缆和加盖公司印章的电缆衰减值文字或图表依据；如有必要，申请单位须派工程技术人员前来配合测试；建议企业在送检前对样品进行预测试，增加测试的通过率！

3、会有市场监督抽查，无工厂审查费用。目前SRRC测试费已取消，企业可免费申请。由于申请流程较为复杂，企业申请时可委托有实力的检测机构或认证机构代申请，进行预测试工作可大大增加申请的通过率！避免后续因测试不通过而产生其他的费用或因此而耽误获证时间。

4、是否可按系列申请？不能，只能单一型号申请，每张证书仅能体现一个型号。