

家用音响申请做FCC认证

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 家用音响申请做FCC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

随着无线消费电子产品的火热，蓝牙无线技术越来越得到广泛应用。相比之前只用手机蓝牙传输文件的用途，现在越来越多电子产品，比如蓝牙耳机，蓝牙音箱，智能可穿戴设备都使用蓝牙功能。很多做美国智能穿戴设备的厂家，出口美国电子产品需要fcc认证。蓝牙音箱办理fcc认证需要做fcc-id认证。

蓝牙音箱fcc认证流程

1. 提交请求表，签订合同并付出金钱;
2. 预备检测样品(无线产品需要定频机)，并供给产品材料;
3. 万检通检测出具草稿陈述，客户承认，签发正式陈述;
4. 蓝牙音箱申请fcc id，提交陈述及技术材料给tcb;
5. tcb审阅完结签发fcc id证书，万检通检测发送正式陈述、fcc id证书;
6. 企业取得fcc认证后，即可在产品上运用fcc标志及相关的statement;

蓝牙音箱fcc认证申请材料

1. 样品sample (s)
2. 技术参数(technical specification)
3. 英文说明书(user manual)
4. 关键元器件清单bom list(pcb,线材等，需标出ul file no.)

5. 电路图,原理图schematics (要标明元器件参数,要标有天线)

6. 方框图block diagram (要有天线,并在天线端标出发射频率)

7. 零件底板图part layout (元器件位置图)

8. 线路描述circuit deion又叫operational deion (将电路原理图和方框图以文字的方式描述出来。)

9. pcb丝印图pcb laout图(印刷布线图)