

# 无线网桥出口FCC-ID认证

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 无线网桥出口FCC-ID认证                   |
| 公司名称 | 深圳市环通检测技术有限公司                    |
| 价格   | .00/件                            |
| 规格参数 |                                  |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道南昌社区航城大道华丰国际机器人产业园B栋一层 |
| 联系电话 | 15019214175 15019214175          |

## 产品详情

无线网桥顾名思义就是无线网络的桥接，它利用无线传输方式实现在两个或多个网络之间搭起通信的桥梁；无线网桥从通信机制上分为电路型网桥和数据型网桥,无线网桥工作在2.4G或5.8G的免申请无线执照的频段，因而比其它有线网络设备更方便部署。

无线设备出口到美国需要受到FCC的管制，进行FCC-ID认证，通过认证之后才能正常流通，常规适用标准为:part15部分标准，根据无线模块不同有所差别，

在进行认证是需要准备一下资料：1、关键零部件清单 2、产品使用说明书3、电气原理图  
4、 组装图或总装图 5、电气原理图（工作原理图）7、产品整体照片 8、产品内部照片  
9、设计好的产品标签10、警告标识照片 11、零部件参数表 12、零部件供应商列表 13、印刷电路板图

流程如下：1.签订合同（协商细节，确定产品功能）

2.填写申请表（根据产品功能确定测试标准），寄送样品配齐配件，并需要提供完整的技术资料

3.根据申请表，功能进行测试

4.出具草稿（客户确认信息）

需要注意根据美国新规无线产品申请需要美代，初次申请需要先申请ID号