

# 音箱CE认证费用是多少，多长时间，认证流程是什么

产品名称	音箱CE认证费用是多少，多长时间，认证流程是什么
公司名称	深圳市金检检测技术有限公司
价格	888.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区沙井街道蚝一社区锦程路西海岸花园综合楼冠华联投商务大厦1楼检测实验室
联系电话	13378416550 13378416550

## 产品详情

[硬币计数器CE认证公司](#)、[分拣机CE认证公司](#)、[防伪检测器CE认证公司](#)、[点钞机CE认证公司](#)、[自动取款机CE认证公司](#)、[考勤机CE认证公司](#)、[POS终端CE认证公司](#)、[收银机CE认证公司](#)、[自动贩卖机CE认证公司](#)、[传真机CE认证公司](#)、[智能卡读卡器CE认证公司](#)、[打印机CE认证公司](#)、[多合一复印机CE认证公司](#)、[传真机CE认证公司](#)

### CE认证周期和费用

针对不同的产品类别及认证方式，认证周期和费用不尽相同。如果资料准备齐全，产品测试一次性通过，周期大约在1周左右。费用则根据产品由工程师评估。如有需求请随时联系咨询。

### CE认证流程：

- 1、金检检测业务精英与客户双方根据产品资料进行商务洽谈，签订认证合同；
- 2、客户填写金检检测认证申请表，付款，提供样品和相应资料开案；
- 3、金检检测工程师根据产品进行测试，完成后出具报告交客户草稿确认；
- 4、客户确认报告无误，签发CE证书和CE报告。

### LVD低电压指令（Low Voltage Directive

2014/35/EU），指协调各成员国有关设计用于特定电压限值内的电气设备的法规指令。LVD的目标为确保低电压设备在使用时的安全性。指令适用范围是使用电压为交流在50V至1500V和直流75V至1500V之间的电器产品，此指令包含此设备的所有安全规则，包括防护因机械原因造成的危险。设备的设计和结构应保证在按其预定用途，在正常工作条件下或故障条件下使用时不会出现危险，特别是对下列危险进行：

- 1) 电击 ( Electric Shock ) ；
- 2) 危险能量 ( Energy hazard ) ；
- 3) 火灾 ( Fire ) ；
- 4) 机械和热的危险 ( Mechanic and heat hazard ) ；
- 5) 辐射危险 ( Radiation hazard ) ；
- 6) 化学的危险 ( Chemical Hazard ) 。

#### 安规需检测零部件

安规测试中有安规要求的零部件包括：电源线 ( flexible cables and cords ) ，插头 ( plug ) ，插座 ( socket-outlet ) ，耦合器 ( coupler ) ，连接器 ( connector ) ，AC Inlet ，SOCKET,X/Y 电容 ( X /Y capacitor ) ，丝 ( Fuse ) ，开关 ( switch ) ，温控器 ( thermostat ) ，调光器 ( dimmer ) ，定时器 ( timer ) ，转换器 ( converter ) ，马达 ( motor ) ，喇叭 ( Speaking ) ，镇流器 ( ballast ) ，继电器 ( relay ) ，非整体灯座 ( lamp holder ) ，座 ( fuse-holder ) 。