

安规CE-LVD|第三方检测机构

产品名称	安规CE-LVD 第三方检测机构
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

产品详情

什么是安规CE-LVD流程？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。

安规CE-LVD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），保险丝（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），保险座（fuse-holder）。

安规CE-LV测试项目：

电场/磁场辐射发射、电场/磁场辐射抗干扰度、射频发射/电源谐波传导发射、频/电脉冲/浪涌传导抗干扰度、直接/感应静电放电、输入（功率或电流）正常温升、机械测试、恒温恒湿（潮态）、防触电！

异常测试：马达堵转、堵风孔、异常温升等；

以上是安规EMC和LVD的常规测试项目，XKS讯科检测工程师会根据您产品的实际情况和需要，进行相应的项目测试。