

# 触摸开关CE ROHS FCC认证办理流程

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 触摸开关CE ROHS FCC认证办理流程   |
| 公司名称 | 深圳万检通检验中心               |
| 价格   | .00/件                   |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 深圳市宝安区固戍一路洪辉科创空间3F      |
| 联系电话 | 18576464303 18576464303 |

## 产品详情

CE认证2019年标准CE认证：

电磁兼容CE认证(2014/30/EU EMC指令)

电磁兼容CE认证(EMC指令)

更新的EMC指令的编号为2014/30/EU，它将于2014年4月18日生效。旧有的EMC指令2004/108/EC将于2016年4月20日废除

国际电工会标准IEC对电磁兼容的定义是:系统或设备在所处的电磁环境中能正常工作，同时不对其他系统和设备造成干扰。

为了规范欧盟各成员国对电器设备电磁兼容性的管理，是欧盟各成员国关于电磁兼容的法规协调一致，89/336/EEC电磁兼容指令于1989年5月1日颁布，1996年1月1日开始强制性实施,现行的指令为2004/108/EC。

电磁兼容指令CE认证核心要求:

电磁兼容指令CE认证要求所有电气、电子产品及装有电气、电子元件的设备所产生的电磁波发射不得超过规定的限值，以免干扰其它设备的正常运行;同时还必须要具备一定的抗干扰能力，以使产品在正常条件下能正常运行(亦即，能抵抗由其他设备所发射出的、低于工业标准所允许的限值的电磁波干扰。)

电磁兼容CE认证(EMC指令)产品范围:

### 1、电磁兼容CE认证EMC指令涉及的产品

家用电器及家用电子设备;家用无线电和电视接收机;工业制造设备;工业制造设备;移动无线电设备;移动无线电通讯和商用无线设备;医疗和科学器材;  
信息技术设备;电信网络和器材;照明设备和荧光灯;航空和航海无线电器材;电化教学设备。