

蓝牙鼠标CE认证检测什么项目

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 蓝牙鼠标CE认证检测什么项目 |
| 公司名称 | 万检通质量检验中心 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区航城街道三围社区航空路36号华盛泰D栋3F |
| 联系电话 | 15914773714 15914773714 |

产品详情

CE-RED认证是无线电设备指令，于2014年5月22日在欧盟官方期刊上发布，并将于2016年6月12日取代无线电和电信终端设备（R&TTE）指令。制造商的产品符合R&TTE指令再遵守无线电设备指令一年。欧盟关于无线遥控产品、通讯产品，必须符合RED指令（无线电及通讯终端指令）-1999/5/EC要求，更新无线电设备指令按照2014 /53/ EU要求（RED指令）。2016年开始强制执行。下面一起来看看RED指令2014 /53/ EU范围和办理的资料周期。

RED认证包括两个方面

一是RE：Radio Equipment无线产品（比如手机）

二是TTE：Telecommunication Terminal Equipment电信终端设备

在通讯终端设备和无线产品能够合法地在欧盟国家销售之前，必须根据R&TTE指令执行测试取得认可，同时也必须拥有CE-mark。无线遥控产品、通讯产品，必须符合R&TTE指令（无线电及通讯终端指令）-1999/5/EC要求。

RED指令所包括的产品

短距离无线遥控产品（SRD）例如：遥控玩具汽车、遥控报警系统、遥控门铃、遥控开关、遥控鼠标、键盘等。

无线电遥控产品（PMR）例如：无线对讲机、无线麦克风等。

有绳电话、传真、MODEM、电话答录机、小总机 (PABX)

无绳电话CTO、CT1、CT1+...

ISDN (数字电话产品)

DECT (增强型数字无绳电话)

GSM、CDMA...

蓝牙产品例如：蓝牙耳机

无线充电器

RED认证需要的资料

- 1) .用户说明书；
- 2) .电路原理图；
- 3) .电路方块图(Block Diagram ,也叫模块功能图)；
- 4) .电路走线图(PCB LAYOUT)；
- 5) .电路位号图(PCB placement)；
- 6) .操作描述(对方块图的解说)；
- 7) .元件清单(BOM LIST)；
- 8) .label(标签)；
- 9) .天线规格(或者天线增益图)；
- 10) .充电器LVD报告；
- 11) .定频软件(也叫定频程式.使发射模块能够定在某一频率点持续发射,一般BT和