

无线键盘产品欧盟CE流程

产品名称	无线键盘产品欧盟CE流程
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/个
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	0755-23312011 18002557368

产品详情

键盘大家都非常的熟悉。现如今我们几乎所有的计算机工作者每天都离不开它。但这种产品要出口欧洲地区则必须要办理CE分享，那么CE分享要怎么办理？有哪些检测项目呢？

键盘产品为什么要办理CE分享

CE分享，为各国产品在欧洲市场进行贸易提供了统的技术规范，简化了贸易程序。任何国家的产品要进入欧盟、欧洲自由贸易区必须进行CE分享，在产品上加贴CE标志。因此CE分享是产品进入欧盟及欧洲贸易自由区国家市场的通行证。

CE分享表示产品已经达到了欧盟指令规定的安全要求；是企业对消费者的种承诺，增加了消费者对产品的信任程度；贴有CE标志的产品将降低在欧洲市场上销售的风险。键盘是用于操作设备运行的一种指令和数据输入装置，键盘无论是搭配出口或者单独出口都需要做CE分享证书，才可以欧洲地区顺利清关。键盘CE分享检测指令为CE-EMC、CE-LVD指令;如果是无线键盘还需要检测CE-RED指令

键盘办理CE分享检测项目：

- 1、EMC检测项目：传导骚扰、辐射骚扰、静电放电抗扰度、射频电磁场辐射抗扰度、电瞬变脉冲群抗扰度、浪涌(冲击)抗扰度、射频场感应的传导抗扰度、工频磁场抗扰度、电压暂降、短时中断和电压变化抗扰度、谐波电流、电压波动和闪烁。
- 2、LVD检测项目：工作电压的判定、球压试验、电气间隙，爬电距离、材料类别及相比电痕化指数试验、潮态处理、抗电强度试验、来自外部电路的瞬态电压防护、外部电路到地的隔离、断开连接后的电容放电防护、接地电阻、可接触电压，接触电流及保护导体电流、正常及异常工作条件下的防火、设备稳定性、支撑物的冲击测试、热塑性材料温度稳定性测试、热灼伤、激光辐射防护、过载测试、耐久性测试、泄漏电流、导电部分的防护措施、防火测试、机械强度测试。
- 3、RED检测项目：射频输出功率,功率频谱密度,工作周期，发射序列，发射差距,累计发送时间，频率占用和跳频序列,跳频频率分离,媒体利用,自我调整性,占据频道带宽,(发射状态)在OOB状态,(发射状态)杂散

发射,(接收状态)杂散发射,接收阻塞,地理定位功能。

键盘产品办理CE分享需要资料：

- 1、产品说明书;
- 2、产品结构说明;
- 3、产品电原理图及印刷电路板图;
- 4、产品电磁兼容关键件一览表;
- 5、需要时所要求提供的其它有关资料;
- 6、产品关键安全元件分享证书复印件;
- 7、同一申请单元内各型号产品之间的差异说明。

键盘产品CE分享周期

CE分享周期取决于产品的测试周期，产品分享的话一般要3-6个工作周，然后根据每个产品不同，测试周期也不同