

触摸点餐机CE认证办理需要提供什么资料？

产品名称	触摸点餐机CE认证办理需要提供什么资料？
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

触摸点餐机CE认证办理需要提供什么资料？

触摸点餐机办理CE认证需要的资料：

- 1、申请表；
- 2、产品信息：名称、型号、技术参数表（如有多型号，需系列产品差异比较资料）；
- 3、使用说明书等。

触摸点餐机申请CE认证流程：

- 1、项目申请——向检测机构监管递交检测申请。
- 2、寄样——根据检测要求，企业提供一定数量的样品。
- 3、产品测试——企业将待测样品寄到实验室进行测试。
- 4、编制报告——检测工程师根据合格的检测数据，编写报告。
- 5、递交审核——工程师将完整的报告进行审核。
- 6、签发证书——证书审核无误后，寄送给客户。

科学技术的发展给我们带来许多便利，点餐机就是其中之一。目前市面上点餐机有按键式单一芯片点餐机、触屏式PDA点餐机和集电子菜谱一体的超大触屏点餐机。触摸点餐机方便快捷，发展前途可观。

触摸点餐机想要进入欧盟市场必须进行CE认证，加贴CE标志之后才能够在欧盟市场自由流通。另外即使产品不出口，触摸点餐机取得CE认证也还能够增加客户对产品的信任度，提高产品竞争力。

触屏点餐机CE认证涉及的标准：

EN 62368新视听、信息和通信技术设备（2020年12月20日开始强制实施）

EN 55032多媒体设备的电磁兼容性-辐射要求

EN 55035多媒体设备的电磁兼容性-抗干扰要求

触屏点餐机CE认证EN 55032标准要求：

交流/直流电源端口，电信端口，信号端口的传导发射要求必须在150kHz-30MHz的频率范围内得到满足。

在频率范围内必须满足辐射发射要求：

如果内部振荡器频率高达108MHz，则为30MHz-1GHz

如果内部振荡器频率高达500MHz，则为30MHz-2GHz

如果内部振荡器频率高达1GHz，则为30MHz-5GHz

如果内部振荡器频率高于1GHz，则为30MHz-6GHz

内部振荡器频率-

在EUT内生成或使用的高基本频率或其工作的高频率。这也包括在集成电路内单独使用的频率。

触屏点餐机CE认证EN 55035检测项目：

辐射抗扰度；

快速脉冲群；

浪涌；

传导抗扰度；

工频磁场抗扰度；

电压跌落等。