

数码相框FCC知识分享申请需要准备的资料及相关要求

产品名称	数码相框FCC知识分享申请需要准备的资料及相关要求
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务部
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	13684910979 13684910979

产品详情

数码相框FCC知识分享办理

数码相框是观看和分享数码照片的专用设备。它既是时尚的电子消费品、也是家庭必备的装饰品，继承了数码的时尚和相框的温情，用途十分广泛，可以用作商务礼品、节日礼品、纪念品、展览展示、福利奖品、现代家私、婚纱摄影、车载、数码摄影器材、随身个性饰品等。但一般这类产品想要出口进入美国市场是需要办理FCC知识分享的。

什么是FCC知识分享？

FCC全称为美国联邦通讯委员会（Federal Communications Commission），于1934年建立，是美国政府的一个独立机构，直接对国会负责。FCC通过控制无线电广播、电*、电信、卫*星和电缆来协调国内和国际的通信，负责授权和管理除联邦政府使用之外的射频传输装置和设备。根据美国联邦通讯法规相关部分(CFR 47部分)中规定，凡进入美国的电子类产品都需要进行电磁兼容知识分享（FCC知识分享）。

FCC知识分享通俗易懂的来讲就是美国的强制性知识分享，出口美国的电子电器产品必须要通过FCC知识分享、办理FCC证书才可以过美国海关和在美国进行销售！

数码相框FCC知识分享申请需要准备的资料及相关要求

- 1、FCC申请表：申请公司名称、地址、联系人信息、产品名称和型号、使用标准等信息要求准确无误；
- 2、FCC授权信：要由申请公司的联系人签名盖章并扫描成电子档；

- 3、FCC保密信：保密信是申请公司与TCB机构签订的对产品资料保密的协议，要由申请公司的联系人签名盖章并扫描成电子档；
- 4、方框图：需要画出所有晶振，以及晶振频率，并与电路图保持一致；
- 5、电路图：必须要和方框图里面的晶振频率、晶振数量及晶振位置一致；
- 6、线路描述：要求为英文，把产品的功能实现原理描述清楚；
- 7、使用说明书：要求有FCC警示语；
- 8、标签和标签位置：标签要有FCC ID号码和Statement，标签的位置要求显著；
- 9、产品内外观照片：要求图片清晰明了，必要时增加备注；
- 10、测试报告：要求测试完成，根据标准条款全方位评估产品。

数码相框FCC知识分享办理流程

- 1、客户提交申请表（我司提供空白申请表）；
- 2、客户与我司签订委托检测合同；
- 3、送样检测，并准备电气原理图、外部/内部照片、振荡器电路框图、用户手册铭牌标识、工作原理说明等(根据产品而异)；
- 4、检测合格后，出具合格证书和报告；
- 5、企业获得FCC知识分享后，即可在产品上使用FCC标志。