

# 移动电源FCC知识分享欧盟办理要求是什么

产品名称	移动电源FCC知识分享欧盟办理要求是什么
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

移动充电器(Mobile Power Pack, MPP), 又叫移动电源、旅游充电头等, 是一种集供电系统和充电功能于一体的便携式充电器, 能够给手机上、平板等数码产品电池充电。但一般这种产品需要出口美国是需办理FCC知识分享的。

什么叫FCC知识分享?

FCC全称是美国通信联合会(Federal Communications Commission), 于1934年创建, 是美政府的一个独立机构, 直接向美国国会承担。FCC根据操纵无线电通信、电\*机、电信网、通讯\*星和线缆来配合中国和全球的通讯, 承担受权及管理除美国联邦政府应用以外的微波射频传送设备及武器装备。涉及到国外50好几个州、澳大利亚以及美国所属区域为保证与人身安全相关的无线通信和电缆线通讯产品安全性, 很多无线通信运用商品、通讯设备和数字化产品想要进入国外市场, 都会要求FCC的肯定。

申请办理FCC知识分享的重要性

在国外市场上销售产品必须强制性FCC知识分享, 不论是国外境内商品或是销往其它国家商品, 都会进行FCC知识分享检测, 大家在市场上产品上都可以看到很多电子类产品都是有FCC知识分享标示, 其实是对设备进行传输和辐射源的检测, 在美国市场中具备着重要意义, FCC知识分享是国外市场上极为重要的护照签证和通行证, 仅有红色标志商品才能成功的进入国外市场。

移动充电器FCC知识分享测试报告

1、传导干扰 (Conduction Emission), 传导干扰根据电源插头,电源线及其它电导体散播, FCC规定工作频率从150Khz到30Mhz, 低频率发生的影响多数为传导干扰。

2、辐射干扰 (Radiation Emission), 根据区域开展散播.从30Mhz到1Ghz.高频率发生的影响多数为辐射干扰。

移动充电器FCC知识分享申请办理需要用到的材料

- 1、产品规格书
- 2、商品电路原理图、线图、程序框图
- 3、关键部件明细或是原料明细
- 4、整个设备/电子器件验证影印件
- 5、资料文档

移动充电器FCC知识分享检验试品规定

需要提交1台以上试品, 达到测试标准。

所提供的试品内部结构家用电器过程和结果外型务必和之后大批量出入口销售产品一致。

试品上商标型号规格务必清楚, 不要出现模糊不清等状况。