

充电柜FCC认证标准与流程

产品名称	充电柜FCC认证标准与流程
公司名称	深圳市优耐检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道陶元社区凯诚高新园1楼 &4楼
联系电话	18026248720 13699796815

产品详情

充电柜指的是一种对多种类多数量的数码电子产品进行集中充电的一种设备，可供手机等电子设备进行供电。现如今，这种设备基本上已经遍布了很多公共场合。充电柜出口美国需要FCC认证！

FCC认证介绍：

FCC全称美国联邦通讯委员会Federal Communications Commission。直接对国会负责，通过控制无线电广播、dianshi、电信、weixing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认证（FCC认证）。

充电柜FCC认证标准：

FCC的主要标准如下，其中FCC PART 15和PART 18应用广泛：

FCC标准 适用范围

FCC PART15 C/E/F 意图辐射装置测试

FCC PART 18 工业、科学以及医学设备

FCC PART 22 公共移动通信服务

FCC PART 24 个人通信服务

FCC PART 25 weixing通信服务

FCC PART 27 其他FCC无线通信服务

FCC PART 68 电信终端设备

充电柜FCC认证流程是：

- 1、向FCC申请ID
- 2、在得到FCC认可的实验室（优耐检测）完成测试
- 3、准备相应的文件资料
- 4、将文件资料和测试报告一并提交给C-TB
- 5、C-TB审查报告和资料，无问题，发认可证书
- 6、在产品上标识FCC标志和ID号

优耐检测是一家独立的第三方检测及认证机构，专业提供认证服务。