

智能充电机FCC认证测试的项目

产品名称	智能充电机FCC认证测试的项目
公司名称	超越检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区兆福达工业区综合楼B栋一单元502检测实验室
联系电话	17503070068 17503070068

产品详情

智能充电机FCC认证测试的项目，智能充电机是采用高频电源技术，运用先进的智能动态调整充电技术。它采用恒流/恒压/小恒流智能三个阶段充电方式，具有充电效率高，操作简单，重量轻，体积小等特点。并具有反接、过载、短路、过热等多重保护功能及延时启动，软启动、断电记忆自启动功能等。具有科学的充电电量控制技术，全自动充电机能在蓄电池充足后自动关机，确保蓄电池充足，不过充、不欠充，延长蓄电池使用寿命，全自动充电机可适用的电池类型：镍铬、镍氢、铅酸、锂离子电池等。

FCC认证证书办理费用标准介绍

不同的产品fcc认证费用也不同

- 1、不带无线的普通产品做FCC-SDoC认证，费用大概在1000-3500元左右，
- 2、无线类产品，如手机，无线遥控器，蓝牙音箱，平板电脑等，做FCC-ID认证，费用6500-12000（具体看产品而定）。

美国FCC认证证书标准需要提供的材料：

- 1、样品Sample (s)
- 2、技术参数(Technical Specification)

- 3、英文说明书 (User Manual)
- 4、关键元器件清单BOM List (PCB , 线材等 , 需标出UL File No.)
- 5、电路图 , 原理图Schematics (要标明元器件参数 , 要标有天线)
- 6、方框图Block Diagram (要有天线 , 并在天线端标出发射频率)
- 7、零件底板图Part layout (元器件位置图)
- 8、线路描述Circuit Description又叫Operational Description
(将电路原理图和方框图以文字的方式描述出来。)
- 9、PCB丝印图PCB LAOUT图 (印刷布线图)