手机充电头CE检测认证测试要求及步骤

产品名称	手机充电头CE检测认证测试要求及步骤
公司名称	深圳万检通科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道三围社区航空路36号华盛 泰D栋3F
联系电话	18475566309 18475566309

产品详情

手机充电器是为手机电池充电的一个电源,主要是稳压电源、提供稳定工作电压和足够的电流)加上必要的恒流、限压、限时等控制电路构成。手机充电器是一类非常常见的电子产品,出口欧盟国家需要做CE认证。

充电器CE认证测试项目和要求

CE认证EPS测试要求

- 1.进行EPS的测试时它的直流输出端口必需要接一个能够代表它的连接设备的模拟负载;
- 2.测试过程中要尽量避免测试设备的射频信号对测试结果产品干扰;
- 3.测试时EPS必须采用Micro-B端口的USB电缆进行测试,它的型号及线长需要记录在报告中。

充电器CE认证需要进行EMC骚扰类测试:

1.辐射骚扰测试;

2.传导骚扰测试;
3.谐波电流测试;
4.电压波动和闪烁;
关于EMC抗扰类测试项目包括:
1.辐射骚扰抗扰度;
2.静电放电抗扰度;
3.电快速瞬变脉冲群抗扰度;
4.传导骚扰抗扰度;
5.电压跌落/短时中断抗扰度;
6.浪涌冲击抗扰度。
CE认证所需材料
1、CE申请表
2、产品说明书
3、材质清单
4、产品照片
5、ISO9000质量管理体系证书或第三方出的产品检测报告