

点歌台美国FCC认证办理

产品名称	点歌台美国FCC认证办理
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	3000.00/份
规格参数	费用:根据产品进行报价 周期:4-5周 机构:环测威检测
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707-283 15811815782

产品详情

点歌台美国FCC认证办理，FCC认证基本申请信息：申请人需要准备的基本信息主要包括三类：申请人及申请产品的基本信息、产品规格和认证信息。申请人必须清晰、明确地回答有关问题，对不属于申请范围的内容要明确标注。基本信息通过网络以电子文档的形式提交给FCC。

深圳市环测威检测技术有限公司(Shenzhen CTB testing technology Co., LTD，英文简称“CTB”)是一家主要从事电子及电器产品安全(LVD)、电磁兼容(EMC)、重金属和有害物质分析测试和认证(RoHS、REACH、卤素和偶氮)以及无线电通讯认证测试机构。

FCC测试项目频率稳定性：需要考查的频率稳定性包括环境温度和输入电压变化时，产品频率确定和稳定电路的频率的变化情况，在特殊情况下，还可能包括产品配用不同的天线或在较大的金属物体附近移动时的频率稳定性。温度变化的范围是-30 ~ +50，测量的温度间隔不大于10。测量每个温度点的频率时，都需要等待足够长的时间以使谐振电路相关的元件达到稳定状态。电压变化的范围是额定工作电压的85% ~ 115%，对依靠电池工作的便携产品，电压可以是截止电压。

联邦通讯委员会(FCC)----管理进口和使用无线电频率装置，包括电脑、传真机、电子装置、无线电接收和传输设备、无线电遥控玩具、电话、个人电脑以及其他可能伤害人身安全的产品。这些产品如果想出口到美国，必须通过由授权的实验室根据FCC技术标准来进行的检测和批准。进口商和海关代理人要申报每个无线电频率装置符合FCC标准，即FCC许可证。点歌台美国FCC认证办理，在国家环境法案的指导下，FCC也对它所批准的装置和设备对环境是否有害影响而负有责任，其中必须被评估的环境因素是暴露于FCC所管辖的发射器产生的射频EMF。

点歌台美国FCC认证办理，FCC采纳了关于电和磁场，功率密度和时间平均值的NCRP标准。除了功率密度限超过1500MHz，以及某些磁场低频限和时间平均值段外，NCRP限和ANSI/IEEE C95.1-1992包括的标准是一致的。MPE限覆盖的频宽是300KHz到100GHz。包括两个暴露等级，一个是“职业/对照”暴露，另一个更严格的等级是“普通人口/非对照”暴露。制造商或进口商确保其产品进行了必要的检测，以确

认产品符合相关的技术标准并保留检测报告，FCC有权要求制造商提交设备样品或产品的检测数据。适用于自我验证的设备包括商用计算机、TV和FM的接收器及FCC Rule Part 18的非大众消费者使用的工业、科研和设备。FCC认证确认信息是一份确认书，即申请人对所有申请的信息的真实性进行最后的确认。如果提交的信息中，存在弄虚作假成分，申请人将会受到罚款、监禁、撤销执照、没收等处罚。申请人还要承诺满足管制相关的规定。如您需要办理美国FCC证书，欢迎来电咨询环测威工作人员，获得详细费用报价与周期等信息！