

FCC知识分享PART15A FCC知识分享PART15B 美国FCC知识分享

产品名称	FCC知识分享PART15A FCC知识分享PART15B 美国FCC知识分享
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务推广部
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栋华美电子厂2层
联系电话	19168505613 19168505613

产品详情

FCC第15部分B部分规定了无意辐射器的两级辐射和传导发射限值。这两个级别是A类数字设备，更高或更低的限制，以及B类数字设备，更低或更严格的限制，鼓励制造商满足B类数字设备限制。

FCC第15部分C适用于故意散热器。分部C涵盖的各种类型的有意散热器包括电缆定位设备，无绳电话，遥控和报警发射器，用于打开门的场干扰传感器，以及用于宽带数据传输的扩频系统。

由FCC第15部分C管理的故意辐射器必须具有yongjiu连接的天线或提供唯一的连接器以防止使用未经授权的天线，FCC第15部分关于无线电发射机操作的子部分C规则详细说明了基本场强，功率，功率密度，频率精度以及允许的谐波和杂散发射。

FCC第15部分D概述了在1910-1930 MHz频段内运行的未经许可的个人通信服务（UPCS）设备的规定。

FCC Part 15.101的下表列出了这些不同设备的分类：

设备类型 设备授权要求

电视广播接收器 验证

FM广播接收器 验证

CB接收器 符合性声明或知识分享

超再生接收器 符合性声明或知识分享

扫描接收器 证明

雷达探测器 证明

所有其他接收者须遵守第15部分 符合性声明或知识分享

电视接口设备 符合性声明或知识分享

有线系统终端设备 符合性声明

独立电缆输入选择开关 验证

B类个人电脑和外围设备 符合性声明或知识分享

与B类个人计算机一起使用的CPU板和内部电源 符合性声明或知识分享

使用授权的CPU板或电源组装的B类个人计算机 符合性声明

B类外部开关电源 验证

其他B类数字设备和外围设备 验证

A类数字设备，外围设备和外部开关电源 验证

通过电力线接入宽带（接入BPL）证明