

# FCC认证符合性声明要求是什么

产品名称	FCC认证符合性声明要求是什么
公司名称	国瑞中安集团-全球法规注册
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园凯科技工业园(一期)2#厂房一层B座103
联系电话	13316413068 13316413068

## 产品详情

### 美国FCC认证

美国联邦通信委员会（FCC）是美国政府的一个独立机构，旨在管理美国境内的所有形式的电信，包括无线电，无线设备和大范围的射频（RF）电子设备；美国联邦通信委员会是由1934年通信法案成立的，旨在取代联邦无线电委员会的无线电管理职能。

在美国上市或销售之前，必须对发射任何类型射频能量的产品进行测试和认证，FCC针对可能导致电磁干扰以降低电子设备之间的射频水平的产品制定了标准；

计划销售电子设备的制造商必须确保其产品不会电磁干扰其他产品，也不会给公众带来风险，大多数能够在9 kHz以上振荡的电子设备必须获得FCC认证。

所有设备必须经过测试并符合排放规则，以便在收到FCC认证之前符合现行法规，需要认证的产品是有意或无意的射频能量辐射器。

故意散热器是智能手机等设备，必须在其操作过程中广播无线电能量，无意的散热器是电子设备，就像数码相机一样，它可以产生无线电信号并通过空间或电力线作为其操作的无意副产品进行广播。

### FCC认证符合性声明要求是什么

需要FCC认证的有意/无意设备示例：

电源适配器

遥控发射器

婴儿监视器

蓝牙设备

无绳电话

无线医疗发射器

车库门/开启器

调制解调器

头套

FCC规则

美国联邦通信委员会根据发射的无线电频率类型制定了测试设备的标准，创建类别以识别和测试产品以获得认证授权。测试按产品类型划分，并按以下名称命名：FCC Part 11，FCC Part 15，FCC Part 18，FCC Part 22，FCC Part 24，FCC Part 90和FCC Part 95.

FCC将确定筛选设备的方法需要根据您制造的设备类型进行操作。

FCC认证符合性声明

也称为FCC标签或FCC标志，它是在美国制造或销售的电子产品上使用的认证标志，证明该设备的电磁干扰在联邦通信委员会批准的限制范围内。根据规定，FCC DoC认证标志对于根据第15部分分类的设备（计算机，开关模式电源，监视器等，电视接收器，电缆系统设备，低功率发射器，未经许可的个人通信设备等IT设备）是强制性的。和FCC规则的第18部分（发射射频辐射的工业，科学和医疗（ISM）设备）。