

WIFI产品做FCC认证用什么标准

产品名称	WIFI产品做FCC认证用什么标准
公司名称	全球法规注册CRO-国瑞IVDEAR
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	光明区邦凯科技园
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

WIFI产品做FCC认证用什么标准

Wi-Fi是一个家庭无线电技术是通常用于无线局域网这是基于周围的装置（WLAN）的IEEE802.11标准族，Wi-Fi是Wi-Fi联盟的商标，Wi-Fi联盟限制将Wi-Fi认证这一术语用于成功完成互操作性认证测试的产品。

WIFI产品FCC认证适用标准

FCCPART15.247,FCCPART15.205,FCCPART15.207,FCCPART15.209。

WIFI产品FCC认证测试项目

1，6DB带宽(6DBBANDWIDTH)

适用标准:PART15.247SECTION(a).(2)

限值要求：大于500KHZ。

2,zui大传导输出功率(CONDUCTEDOUTPUTPOWER)

适用标准：PART15.247SECTION(b).(3)

限值要求：1W

3,边带测试（BANDEGE）

适用标准:PART15.247SECTION(d)

限值要求：100KHZ边带以外的杂散必须低于工作带内zui高工作点20DB以上

4,输出功率密度(POWERSPECTRALDENSITY)

适用标准:PART15.247SECTION(e)

限值要求：8DB/3KHZ

5,限制带宽 (RESTRICTBAND)

适用标准：PART15.247SECTION(d) , PART15.205C

限值要求：PART15.209

FCC认证全称是Federal Communications Commission，于1934年由COMMUNICATIONACT建立是美国政府的一个独立机构，直接对国会负责。FCC通过控制无线电广播、dianshi、电信、weixing和电缆来协调国内和国际的通信。涉及美国50多个州、哥伦比亚以及美国所属地区为确保与生命财产有关的无线电和电线通信产品的安全性。

FCC认证模式，分别为：FCC-SDOC（普通电子产品），FCC-ID（无线类产品）