

有关胎压监测器如何通过办理美国FCC认证问题详解

产品名称	有关胎压监测器如何通过办理美国FCC认证问题详解
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

胎压检测器是指TPMS全称轮胎压力监测系统，是“tire pressure monitoring system”的缩写，TPMS的作用是在汽车行驶过程中对轮胎气压进行实时自动监测，并对轮胎漏气和低气压进行报警，以确保行车安全。

胎压检测器出口美国需要办理FCC认证。FCC认证是一种强制性认证。美国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、电视、电信、#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认证分两种模式：FCC ID模式和FCC SDoC模式。FCC ID产品适用范围：手机、蓝牙耳机、蓝牙音响，刷卡机，儿童玩具遥控车，胎压检测器键盘等（带无线功能的电子电器产品。FCC SDOC和FCC ID的区别：FCC ID主要针对无线通信设备的产品，比较典型的是手机、蓝牙耳机、蓝牙音响等；FCC SDoC主要针对普通的电子电器产品，比较典型的产品是传统家电、传统灯具等不带无线功能的产品。FCC-ID：这个是CERTIFICATION认证证书FCC-ID认证适用于低电发射器如无绳电话、自动门的遥控器、无线电遥控玩具和安全警报系统，Part15(普通电子产品)的故意性发射无线电频率能量的设备，Part18(灯具)的大众消费者使用的工业、科研和医疗设备，自动变频接收器和超再生接收器，电视接口设备，以及家用电脑及其外设。FCC ID需要跟客户确认什么信息：问客户是否带蓝牙功能，蓝牙是什么版本的？单模还是双模？1、什么是单模？什么是双模？2、蓝牙分为经典蓝牙(BR/EDR)和低功耗蓝牙(BLE,单模)，二者信号不兼容。3、同时支持经典蓝牙和低功耗蓝牙叫做双模。4、是否有WIFI功能？5、有没无线发射频段？胎压监测器FCC ID认证申请资料：1、FCC申请表：申请公司名称、地址、联系人信息、产品名称和型号、使用标准等信息要求准确无误；2、FCC授权信：要由申请公司的联系人签名盖章并扫描成电子档；3、FCC保密信：

保密信是申请公司与TCB机构签订的对产品资料保密的协议，要由申请公司的联系人签名盖章并扫描成电子档；4、方框图：需要画出所有晶振，以及晶振频率，并与电路图保持一致；5、电路图：必须要和方框图里面的晶振频率、晶振数量及晶振位置一致；6、线路描述：要求为英文，把产品的功能实现原理描述清楚；7.使用说明书：要求有FCC警示语；8、标签和标签位置：标签要有FCC ID号码和Statement，标签的位置要求显著；9、产品内外观照片：要求图片清晰明了，必要时增加备注；10、测试报告：要求测试完成，根据标准条款全方位评估产品胎压监测器FCC ID认证办理流程：胎压检测器FCC ID的办理流程：1、申请人填写中拓检测胎压检测器FCC ID认证申请表，提供产品资料；2、中拓检测根据所提供的胎压检测器资料确定测试标准，测试时间并报价；3、申请人确认报价后，签订立案申请表及服务协议并支付全额项目费；4、中拓检测根据美国FCC ID认证相关测试标准对所申请的胎压检测器产品进行全套测试；5、胎压检测器测试通过，完成报告；6、项目完成，颁发FCC证书。胎压检测器FCC认证费用：我们根据客户提供的胎压检测器产品规格书，作详细费用报价。胎压检测器FCC认证周期：胎压检测器FCC认证周期一般为3-4周，具体依据胎压检测器产品实际测试情况由技术工程师评估。有关胎压检测器FCC认证的相关问题，胎压检测器FCC认证费用，胎压检测器FCC认证周期等，请咨询中拓检测，我们竭诚为您提供一站式FCC认证服务。