

GPS定位器TELEC认证怎么办理?

产品名称	GPS定位器TELEC认证怎么办理?
公司名称	超越检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区兆福达工业区综合楼B栋一单元502检测实验室
联系电话	17503070068 17503070068

产品详情

GPS定位器TELEC认证怎么办理?GPS定位器的用途，用于儿童和老人的行踪掌控，公路巡检，贵重货物跟踪，追踪与勤务派遣，私人侦探工具，个人财物跟踪，宠物跟踪，野生动物追踪，货运业，汽车防盗，自行车防盗，电动车防盗，摩托车防盗，银行运钞车，军警演习操控，检调追踪，公务车管理等。

TELEC认证是什么？

日本《无线电法》要求，对指定的无线电设备进行型号核准（即技术法规符合性认证）。TELEC认证是强制性的，认证机构为MIC在指定无线电设备范围认可的注册认证机构TELEC（Telecom Engineering Center）是日本无线电设备符合性认证的主要注册认证机构，TELEC在日本也叫MIC认证，TELEC为MIC指定发证机构之一，故统称TELEC认证。

TELEC认证标准

TELEC认证的技术标准参见其网上技术法规符合性认证系统中的所列出的指定无线电设备的分类和技术标准。值得注意的是，这些技术标准与《无线电法规》（Radio Regulatory Commission Rules No18）的技术要求有差异时，以《无线电法规》为准。

TELEC认证类型

TELEC认证包括测试认证（Test Certification）和型式认证（Type Certification）。测试认证是针对每一个设备单元进行验证，该认证只对每一个经过了验证的设备单元有效；

型式认证是指对同样设计和制造的一批设备的样品进行验证，该认证对该批设备都有效，但如果设备的设计或制造发生了改变，设备将需要重新认证。

值得注意的是，对于非低功率无线电站及其终端设备的使用需要向MIC申请执照。

此外，对于电信终端设备的符合性认证分两种情况：

对于普通电话装置，只要按电信事业法要求进行JATE认证；

对于无线的终端设备，除了需要按电信事业法要求进行JATE认证外，还需要按无线电法要求进行TELEC认证。