

# 南非ICASA认证无线产品南非认证办理

产品名称	南非ICASA认证无线产品南非认证办理
公司名称	深圳市商通检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道马安堂社区布龙路227号 格泰隆工业园A栋厂房一层110号
联系电话	13635147966

## 产品详情

### ICASA认证介绍：

南非权威机构ICASA（南非独立通信管理局）的认证为无线技术产品的制造商提供了进入南非市场的机会。ICASA批准的测试范围与基于无线电设备指令和国家规范的CE标记要求有关。通常，此类认证不需要进行国内测试，但批准过程中需要涉及当地联系人。制造商应计划十至十二周的批准期限。

在ICASA对设备进行正式认证后，批准将\*\*有效，因此除了外观上的更改（例如，外壳颜色的更改）外，无需对设备进行任何其他更改，则无需寻求重新认证。如果对设备进行任何其他更改，则无法进行模块化重新认证，必须完全重新启动ICASA认证过程。

### ICASA认证标签：

由于获得了ICASA认证，制造商有义务在设备上明显地显示ICASA认证标签以及认证编号。这是当局规定的3 mm x 3 mm标签的\*小尺寸。ICASA证书编号具有以下结构：TA XXXX-YYYY

TA代表“型号批准”，XXXX代表认证年份，其余四位数字（YYYY）是权威机构明确分配给认证产品的数字。可以从ICASA购买ICASA标签，否则制造商必须以书面形式请求许可以根据规定的规格打印ICASA标签。请求中必须包含建议标签的样本。

作为商通检测认证服务的一部分，商通检测与当地联系人协调整个认证项目。我们经验丰富的认证团队将为您完成完整的项目处理，从而确保在南非市场上进行有效的批准流程和快速批准。

### 什么是类型批准？

“类型批准”是指管理局授权设备或装置或系统在南非使用或进口到南非的过程，涉及核实设备是否符

合适用的标准和其他法规要求；

管理局确定并在政府公报上公布了设备必须符合的公认技术标准，才有资格获得型式认可。这些标准基于公认的国际，区域和国家标准制定机构制定的标准，并且包括满足型式认可的\*低要求。适用的技术标准可在《型式批准规则》中定义的《技术规则》中找到。

因此，未经许可的非类型设备不得在该国使用，并且此类设备将被密封和/或扣押。

谁需要获得型式认可证书？

除非经管理局明确豁免，否则用于或将用于电子通信的任何设备均应获得管理局的类型批准。

下列任何一方均可提交类型批准申请：

- 1.制造商；
- 2.进口商；
- 3.发行人；
- 4.任何南非注册公司

型式认可证书仅发给南非注册公司。因此，根据适用的申请表，需要提供诸如公司注册号，实际地址和邮政地址，联系人和电话号码之类的详细信息。

ICASA认证豁免：

参与提供电子通信服务的本地和外国实体可以在举办特殊活动期间申请免除设备类型批准。如果测试是在认可的测试机构进行的，则ICASA将接受有关欧洲标准的测试报告。认可的测试机构是指实验室或测试机构，其所在国家的国家认可机构不断对其进行检查，以确保其符合ISO 17025要求以及进行此类测试的人员的资格。通常，这种例行检查每年进行一次。通常从国家机构获得更新的信息。

所有申请人都必须证明设备符合ICASA发布的官方清单标准法规No.32885中指定的相关技术标准。

所有获豁免的设备都将获得特别许可，并且所有此类设备必须清楚地标有ICASA标签，以区别于非法用户。ICASA将签发相关标签。

射频设备的型式认可不会过期，并且该设备将来可以再次使用，而无需其他类型的申请。但是，固定电话设备的型式批准有效期为一年，并且可以在每年3月31日之前或每年3月31日进行更新。

ICASA认证申请流程：

- 1.根据适用的技术标准进行性能测试
- 2.电磁兼容性（EMC）测试 – 发射和抗扰度测量
- 3.安全测试

申请人必须填写相关申请表，并从认可的测试设施或实验室向ICASA提交指定的一致性测试报告。一致性测试报告必须从任何国际认可的测试机构获得。

(1) 需要类型批准申请才能在ICASA数据库上注册为设备供应商。该注册将是一次一次性活动，申请人无需支付任何额外费用。

(2) 仅向南非注册实体提供注册。

(3) 如果在注册为供应商时提供的详细信息发生变更，则申请人有责任在更改发生后的三十(30)天内向管理局提供\*新的更新信息。

任何未经管理局批准类型认可的设备，都必须经过标准类型认可程序。

如果设备已经从授权机构获得了型式认可，则必须遵循简化型式认可流程。标准类型批准和简化类型批准过程的申请费相同。必须根据管理局的要求提交代表性样品。

相关产品出口南非ICASA认证可咨询商通检测快速办理！