

NTC认证无线电通信（RCE）和电信批准（CPE）-菲律宾

产品名称	NTC认证无线电通信（RCE）和电信批准（CPE）-菲律宾
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

获得电信和IT产品的NTC型式认可，并在我们的帮助下进入菲律宾市场

菲律宾电信委员会（NTC）是负责监督和监管菲律宾所有电信服务的机构。NTC管辖范围内的产品必须先获得产品批准，才能将产品投放到菲律宾市场。这可能包括测试，注册，认证和其他相关活动。

批准的类型如下：

无线电通信设备（RCE）类型的接受，客户房屋设备（CPE）类型的批准以及设备合格证（GEC）的授予。通过直接与您联系，我们协调NTC批准要求的完成，例如，向NTC提交所需的文件。与我们合作意味着交货时间短，并受益于我们与地方当局建立的工作关系。

菲律宾监管机构

国家电信委员会（NTC）

规章制度

- 1.终端设备或客户驻地设备（CPE）和无线电通信设备（RCE）需要NTC认证。
- 2.CPE需要类型批准，而RCE需要类型接受。
- 3.所有CPE的测试应由菲律宾长途电信（PLDT）公司执行。
- 4.对于RCE，可接受基于EN和FCC标准的测试报告。

5.产品必须标有NTC标记。

6.上述要求适用于EMC。

获得NTC类型认可的认可证书，必须执行以下步骤：

1.由制造商签署的授权书

2.向NTC颁发本地供应商认可

3.将样品运送到NTC认可的实验室

4. In-国家/地区由NTC认可的实验室进行的型式试验（RF / EMC /安全性...）

5.向NTC发放文件

6. NTC对供应商发布的技术文件和测试报告进行审查和评估，以进行进一步的工艺批准

7.颁发NTC型式认可证书

8. NTC型式认可产品标记

与我们合作意味着较短的筹备时间，并受益于我们与地方当局建立的工作关系。

联系商通检测的专家报价，并获得NTC类型的批准产品在菲律宾销售！