

# 供应 莱特波特IQ2011 无线综合测试仪

产品名称	供应 莱特波特IQ2011 无线综合测试仪
公司名称	东莞市诚峻信电子有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇林村新阳路中2号尚林华府12栋903
联系电话	13929260731 18122924682

## 产品详情

莱特波特IQ2011 无线综合测试仪

诚峻信电子仪器有限公司 总公司

联系人：曾先生13929260731

/张S:18122924682

QQ：17664473

淘宝网：yan0214900 E-mial：[tosstar118@163.com](mailto:tosstar118@163.com)

直线：0769-82168709 传真：0769-82076259

<http://www.hongxin6666.com/> 本公司长期 回收 供应 租赁: 示波器 网络分析仪 综合测试仪  
频谱分析仪 信号发生器 噪声系数分析仪 音频分析仪 数字万用表 程控电源 功率计 频率计  
阻抗分析仪 视频分析仪 函数信号发生器 LCR电子测试仪 电子负载 万用表校准仪 示波器校准仪  
高压机 数据采集器 接收/发射机 测量接收机 电缆/天线分析仪 调制度分析仪  
蓝牙综测仪 GPIB卡等

现金高价上门收购工厂/个人闲置，全新/二手各种二手电子仪器仪表！！

### 1. 产品描述

IQ2011 LitePoint IQ2011 无线测试系统IQ2011莱特波特IQ2011LitePoint IQ2011 无线测试系统

Litepoint的IQ2010特别为降低多重通讯产品的测试成本而设计，是一个创新的兼容多个无线标准的测试设备。它可以同时测试多种无线通讯的性能，与单项逐一测试的方法相比，可节约多达75%的时间。特别是基于序列的测试可以缩短Tx和Rx测试75%的时间。因此，IQ2010测试系统可以为您节约大量的测试时间和成本

技术参数：参数/特点：单台仪器可以测试6种无线标准：Wifi，Bluetooth，Wimax和NFC 可并行测试多种通讯，节约测试成本 可基于序列测试，节约测试成本 软件可升级 多功能RF端口，弹性安装 测试 统一的接口——GUI/C++ API对6种无线标准通用（具体技术参数详见附件-技术手册）

2. 主要特点：为测试多重通讯设备而设计 通过并行和基于序列的测试方法节约测试时间 单台取代四台甚至更多仪器 多功能的端口增加连线灵活性 统一的界面，容易学习和使用 适用行业：大量无线产品生产测试 大量多重通讯产品测试 模块测试 终端成品测试

3. IQ2010测试系统采用多个硬件模块提供多任务测试功能，让GPS与FM两种无线标准群组可与Wi-Fi、WiMAX、蓝牙与近场通讯(NFC)标准群组进行平行测试。多个向量信号产生器(VSG)能针对FM、GPS、Wi-Fi、蓝牙、WiMAX、以及NFC等传输测试作业提供传输讯号。多个向量信号分析器(VSA)则提供比对功能，让系统进行接收测试。口(GUI)或C++软件应用程序接口(API)，来选取各种信号产生与分析例程。IQ2010捕获到的数据会通过USB2.0传送到主控端计算机加以处理。C++API支持所有GUI功能，这使其可以轻松建立自动化测试程序，进行制造或设计特性分析的测试。系统包含4个射频组件连接端口。其中两个分别支持GPS与FM，另外两个是公共端口(RF1与RF2)，用来连接被测试的Wi-Fi、WiMAX与蓝牙子系统。IQ2010测试系统满足所有支持连接无线功能在射频校正、验证以及测试的需求。该系统仅须一次插入，并使用单一连结，就能测试多个无线功能。射频通讯端口的多样性提供线路弹性。使用者可同时测试单一通讯调变，或测试多重无线装置调变功能。IQ2010也可与手机测试系统配合使用，在一台测试机上支持完整的智能型手机测试程序。