

N9320B N9320B 射频频谱分析仪

产品名称	N9320B N9320B 射频频谱分析仪
公司名称	深圳仪信电子科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:安捷伦 型号:N9320B
公司地址	深圳市龙华新区油松路天汇大厦A栋408
联系电话	0755-21502766 13510075188

产品详情

n9320b n9320b 射频频谱分析仪 谭艳飞13510075188

公司名称：深圳仪信电子科技有限公司

深圳佳华泰电子科技有限公司

联系人:谭艳飞（总经理）——李玲（特助）

手机: 谭s 135-1007-5188/135-4380-5887

技术咨询：蒋工135-1007-5288

电话：0755-21502766 传真：0755-21502722

客服qq：53540923 / 837477829

淘宝店铺：<http://tosstar.taobao.com>

网 址：<http://www.yqybshop.com>

<http://www.yixin1718.com>

邮 箱：yixin1718@126.com

地址：深圳市龙华新区油松路天汇大厦a栋408

主要特性与技术指标 9 khz 至 3 ghz 专业的频谱分析性能

- 最低的非零扫宽时间： $< 10\text{ ms}$
- 解析功率分辨率带宽 (rbw)：10 hz 至 1 mhz
- 显示平均噪声 (danl)：-130 dbm，-148 dbm (前置放大器接通)
- 总体振幅精度： $\pm 1.5\text{ db}$ ， $\pm 0.5\text{ db}$ (典型值)

丰富的测量功能

- 一键式功率测量包: 信道功率, 占用带宽, 邻道功率, 频谱辐射模板和三阶互调
- 内置功率计功能，并具有 agilent u2000 系列功率传感器
- 可选的跟踪发生器和前置放大器
- 可选的am/fm，ask/fsk解调功能

界面友好，操作方便

- 可进行定制开机或“预设置”
- 标准 usb 和 lan 接口
- 多种语言用户界面
- 免费的远程控制 pc 软件

描述

无论您的应用领域是电子制造、工作台维修、射频教育，还是研发项目，您都需要一款价格经济的、能提供必要功能和性能的频谱分析仪。n9320b 恰好可满足您的需求。

增强的功率测量和简单的自动测试编程特性

- 表征您的产品时，选频功率测量精度是非常重要的。n9320b 具有全新的数字 if 特性，可提供所需的测量精度和速度，让您轻松完成任务。
- 标准配置具有内置功率计功能，与 agilent u2000 系列功率传感器一起使用，可支持高精度的射频和微波功率测量。
- 直接使用一键式功率测量功能，进行通道功率、acp、obw、sem 和 toi 测量

- n9320b 可为自动测试程序提供业界标准的 scpi 语言支持和连通性选择（usb 和 lan）。与 agilent esa-l 系列兼容的 scpi 代码能够轻松地从 esa-l 过渡到 n9320b

射频教学实验室的综合解决方案

将讲座与实验室实际操作相结合是提高学生射频课程学习效率的最佳方法之一。n9320b 具有出色的性价比而且非常适用于教育。无论您是想要将 n9320b 分析仪与 agilent n9310a 射频信号发生器（用于基本的射频概念实验室）相结合，还是使用 n9320b 及其可选的射频培训套件（选项代码：n9320b-tr1）来增强您的射频电路实验室，您都会发现采用安捷伦射频教育解决方案是非常高效的。