

# 普源DSA1020频谱分析仪

产品名称	普源DSA1020频谱分析仪
公司名称	深圳市新博恩电子仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:便携式频谱分析仪 品牌:RIGOL/普源
公司地址	深圳市宝安区民治街道名卓大厦A栋1002 (办公场所)
联系电话	15914082908

## 产品详情

普源dsa1020频谱分析仪|普源频谱仪dsa1020|北京普源总代理

dsa1020频谱分析仪为体积小，重量轻，高性价比的便携式频谱分析仪，它诱人的价格必将极大地降低用户在研发、生产和维修各环节的经费，由于经费造成的资源冲突问题将轻松解决。产品特点

采用全数字中频技术

频率范围9 khz至2 ghz或3 ghz

显示平均噪声电平 ( danl ) -120dbm ( dsa1020),-138 dbm(dsa1030)

相位噪声典型值-80 dbc/hz ( 偏移10khz )

全幅度精度<1.5 db

最小分辨率带宽 ( rbw ) 100 hz

前置放大器 ( dsa1030可选 )

3 ghz跟踪源 ( 适用于dsa1030-tg )

内置锂电池，持续工作时间3小时 ( 可选 )

具有丰富的测量功能和多种自动设置功能 ( dsa1030可选 )

8.5英寸宽屏显示，界面简洁富有亲和力，操作人性化设计

多样的连接能力：lan\\usb host\\usb device\\vga\\gpib（可选），升级方便、易于集成

设计紧凑，重量仅为6.2 kg（不带电池） dsa1020频谱分析仪产品规格

频率范围
频率分辨率
分辨率带宽(rbw)
视频带宽(-3 db)
相位噪声(典型值)
全幅度精度
显示平均噪声电平(danl)
前置放大器
测量范围
最大损坏电平
检波方式
迹线功能
刻度单位
跟踪源(tg)
10 mhz 参考输入/输出
高级测量功能
显示
接口
电池选项
内置存储器
重量
尺寸(宽x高 x 深)

本产品的加工定制是否，类型是便携式频谱分析仪，品牌是RIGOL/普源，型号是DSA1020频谱分析仪，覆盖频率是2000（MHz），显示方式是数字，外形尺寸是30\*50\*20（mm），重量是5（kg），适用范围是测试