

# 罗德与施瓦茨ZNLE3矢量网络分析仪

产品名称	罗德与施瓦茨ZNLE3矢量网络分析仪
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:罗德与施瓦茨 型号:ZNLE3 产地:德国
公司地址	深圳市宝安区新桥街道万丰社区工人路A栋920
联系电话	0755-27538807 13145876435

## 产品详情

罗德与施瓦茨ZNLE3矢量网络分析仪

产品简介；

R&SZNLE 是一种双端口矢量网络分析仪，可用于无源器件S 参数 S11、S21、S12 和 S22 的双向测量。在订购 R&SZNLE 时，只需要考虑两个因素：频率范围以及是否需要 GPIB 接口。

此分析仪的频率范围介于 1 MHz 至 3 GHz (R&SZNLE3)或 1 MHz 至 6 GHz (R&SZNLE6)。使用可选 GPIB 接口，您可以连接控制器以远程控制 R&SZNLE。作为单机式仪器，R&SZNLE 无需外部电脑配置设置。启动仪器后即可开始测量。

ZNLE3/6矢量网络分析仪关键特性

频率范围介于 1 MHz 至 3 GHz 或 1 MHz 至 6 GHz

具有完整 S 参数测试集的双端口矢量网络分析仪，可用于

无源器件的双向测量

120 dB (典型值) 的宽动态范围

1 Hz 至 500 kHz 的测量带宽

可快速测量，401 测量点只需 8.7 ms (100 kHz 中频带宽，200 MHz 宽度，关闭校正)

紧凑尺寸 (深 24 cm) 且重量轻 (6 kg)

具有 10.1" WXGA 触摸屏的单机式仪器