

二手罗德施瓦茨NRP-Z28国内回收商收购

产品名称	二手罗德施瓦茨NRP-Z28国内回收商收购
公司名称	东莞市佰福达仪器有限公司
价格	8.00/台
规格参数	品牌:罗德施瓦茨 回收数量:不限 回收价格:电议
公司地址	东莞市塘厦镇振兴围长埔建材城J幢125号1号铺
联系电话	0769-33660000 13169518998

产品详情

二手罗德施瓦茨NRP-Z28/现货罗德施瓦茨NRP-Z28/收购罗德施瓦茨NRP-Z28/求购罗德施瓦茨NRP-Z28/转让罗德施瓦茨NRP-Z28/批发罗德施瓦茨NRP-Z28

联系人：谭先生

电话：18617226459 /13169518998

QQ：465137525

微信：13169518998 24小时出售、销售任何您需要的仪器仪表，诚心为您服务。----鸿一品仪器谭生

回收公司：深圳市鸿一品仪器有限公司

地址：广东省东莞市塘厦镇新头村

超低价，成色新，测试合格后再付款，欢迎体验测试，售前售后服务好?

R&S NRP2射频功率计是这些应用的理想之选。另外，R&S NRP2主机支持4个功率探头R&S?NRP-Zxx或NRPxxS/SN接入，以满足同时进行多样的测量。复杂的数字调制的测量（如无线标准WCDMA和WiMAX）如连续波信号，模拟调制信号（如AM, FM）和脉冲信号的测量一样简单。主机可通过Ethernet, GPIB 或USB进行远程控制。

R&S NRP2主要特点

丰富的射频功率探头选择

功率探头最高频率可达67 GHz

高达90 dB的动态范围

视频带宽最高可达30 MHz

R&S创新的多路探头技术

极高的测试准确度和速度

常见时分系统的多时隙测量（例如GSM/EDGE、DECT）

支持 S和S参数的校准

在主机上可同时控制操作高达四个探头 通过 IEEE 总线和 USB 远程控制

支持电池供电和以太网（LAN）接口

灵活的连接功能，功率探头可以连接NRP主机、电脑、频谱仪和信号源

两年校准周期

R&S NRP2应用领域

基站和移动设备功率的精确测量

脉冲雷达信号测量

EMC应用

射频器件和模块的设计和生产

信号数据分析

天线测量

测试校准和测量设备

信号发生器的外部电平修正

R&S探头

NRP-Z11 NRP-Z21 NRP-Z22 NRP-Z27 NRP-Z28 NRV-Z2

本公司还供应上述产品的同类产品：

备注；

本公司专业经营各类二手进口仪器（销售、租赁业务），成色新，价格低，技术先进、质量

可靠、性能稳定的优良产品。长期承接销售、租赁、维修、回收二手高档仪器,包括Agilent、HP、Anritsu、Advantest、R/S、/MARCONI等世界知名品牌的具备丰富的经验和库存!价格优惠,售后保修服务非常好。高价收购二手仪器仪表。