

功率分析仪横河WT1806

产品名称	功率分析仪横河WT1806
公司名称	东莞市汇测电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:横河 型号:WT1806 产地:不限
公司地址	东莞市塘厦镇诸佛岭社区塘龙东路59号天天大厦9楼910室
联系电话	13719009029

产品详情

高价收购日本横河WT1806功率分析仪

很高兴您能看到这条信息，我公司高价回收工厂闲置/倒闭仪器，个人处理仪器，诚信收购，资金雄厚，欢迎来电咨询，你的一个电话我们必定给您一个满意的价格！

联系人：QQ504742062 电话13711520326孙露，微信与手机同步

13422275559李生

日本横河WT1806功率分析仪简单介绍：

日本横河YOKOGAWA WT1800E系列高性能功率分析仪 精度 – 在同类功率分析仪器中，WT1800E是唯一能保证功率精度达到“读数的0.05% + 量程的0.05%”的仪器，它可以执行多达500次谐波分析(50/60Hz基波频率)。可靠 – 测量需要重复执行并需要追求准确性。WT1800E稳定性极高，无论现在还是将来，都可以确保完成精准的测量。灵活 – WT1800E不但拥有最多6输入通道、宽量程显示和分析功能，还可以和电脑相连接，能在功率效率和谐波分析领域为客户提供广泛的测量解决方案。

主要特性与技术指标

精度 – 在同类功率分析仪器中，WT1800E是唯一能保证功率精度达到“读数的0.05% + 量程的0.05%”的仪器，它可以执行多达500次谐波分析(50/60Hz基波频率)。

可靠 – 测量需要重复执行并需要追求准确性。WT1800E稳定性极高，无论现在还是将来，都可以确保完成精准的测量。

灵活 – WT1800E不但拥有最多6输入通道、宽量程显示和分析功能，还可以和电脑相连接，能在功率效率和谐波分析领域为客户提供广泛的测量解决方案。

高分辨率显示6输入通道

可以以2MS/s(16位)的速度执行多达6输入通道的同步测量。WT1800E拥有高分辨率8.4英寸XGA显示器，最多可以分屏浏览6个波形并显示多达12页不同的测量参数，这使WT1800E成为变频器驱动电机、可再生能源技术以及牵引应用(泵、风扇和混合动力/电动汽车等)中效率测试的理想工具。WT1800E还可以利用矢量格式或趋势图的方式显示测量结果。