

仪迪MD2053 变压器参数测量仪 MD-2053电子变压器专用测量仪

产品名称	仪迪MD2053 变压器参数测量仪 MD-2053电子变压器专用测量仪
公司名称	青岛东方嘉仪电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:变压器参数测量仪 品牌:仪迪
公司地址	山东省青岛市市北区裕环路133号
联系电话	0532-86069117 13791934995

产品详情

自2003年成立以来，一直秉承精诚团结、坦诚务实的态度，与用户携手共进、互利、互惠、共同发展的原则，创造出自己独特的企业文化。东方嘉仪为国内首家提供仪器选型+配送+安装调试+培训服务，并且先后为120个行业超过20000家企业供应仪器，是得到大家广泛认可与赞扬于一身的仪器仪表服务品牌。

产品介绍：

md-2053电子变压器测量仪功能概述：

可同时测试并显示初级电压、初级空载/负载电流、空载损耗、次级空载/负载电压、负载电流。

- 1、可同时测试并显示次初级电压/初级空载/负载电流/空载损耗/次级空载/负载电压/负载电流；
- 2、工频测量；
- 3、空载测试自动转换；
- 4、适用于普通和整流变压器；
- 5、采用vsense电路,自动补偿线损电压；
- 6、次级电压量程可订做；

md-2053电子变压器测量仪产品参数：

产品型号	md2053
测试方式	空载
初级电压	ac 5.0-300v
初级电压精度	\pm (测量值 \times 0.25%+量程 \times 0.25%)
初级电流	1.5ma-199.9ma-2000ma
初级电流精度	\pm (测量值 \times 0.25%+量程 \times 0.25%)
初级功率	0.0-19.99w-600.0w
初级功率精度	cos 0.5时, \pm (测量值 \times 0.25%+量程 \times 0.25%) cos < 0.5时, \pm (测量值 \times 0.50%+量程 \times 0.25%)
功率因数	0.01-1.00
次级电压组数	四组交流
次级电压	ac:0.50-50.00v
初级电压精度	\pm (测量值 \times 0.25%+量程 \times 0.25%)
次级电流	-
次级电流精度	-
测量频宽	40-50hz
工作电源	ac:220v \pm 10%,50hz/60hz
通讯接口	rs232/rs485选配
外形尺寸(mm)	360(w) \times 340(h) \times 105(d)

md-2053电子变压器测量仪标准配置：

编码	实物
1506002	说明书
1506003	合格证
506004	电源线
1506004	保修卡
1506000	装箱单
813035	保险丝1个

服务承诺：

1、正品保障：东方嘉仪承诺对外销售的产品均为正品，如若发现假货，我们将假一赔十。2、业内独家承诺：22年业内经验专业人士提供最合适您的选型方案，选型不当一切责任由商家承担。3、100%零风险购买：若您购买后7天内对仪器使用不满意免运费为您退换。4、售后服务联络专员将报修服务记录内容及时向售后服务维修专员进行汇报落实，分析故障原因，做出解决方案，即时同客户进行沟通答复，在约定的时间内及时解决客户的异议。

荣誉客户：

本产品的加工定制是否，类型是变压器参数测量仪，品牌是仪迪，型号是MD2053，测量范围是见说明，测量精度是0.25，功率是0.6（KW），频率是50（HZ），重量是3（kg），尺寸是360*340*105（mm），电源是220V