

提供浙江 ZNXL工频线路参数测量仪

产品名称	提供浙江 ZNXL工频线路参数测量仪
公司名称	武汉中能新仪电气有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:中能新仪 型号:ZNXL 产地:湖北
公司地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区佛祖岭街道光谷二路219号鼎杰现代机电信息孵化园二期6栋502-9
联系电话	18372079418

产品详情

你是武汉中能新仪电气有限公司，为了满足客户对工频线路参数测量的需求，我们为您推荐浙江ZNXL工频线路参数测量仪。这款仪器价格为1000.00元/套，是您进行测量工作的理想选择。

品牌属性：中能新仪

作为一家的测量仪器生产厂家，中能新仪一直以来以优质的产品赢得了客户的xinlai和好评。我们始终坚持以客户需求为中心，不断创新和提升产品质量，力求给客户带来更好的使用体验。

型号属性：ZNXL

ZNXL工频线路参数测量仪是中能新仪的一款重要产品。它具有高精度、高稳定性和易操作的特点，能够满足各种电力系统对工频线路参数测量的需求。无论是电力企业、电气工程公司还是科研单位，ZNXL工频线路参数测量仪都能够帮助您轻松完成各种测量工作。

产地属性：湖北

中能新仪电气有限公司位于湖北，这里拥有丰富的电力仪器仪表制造经验和人才。我们的产品在制造过程中严格按照进行质量控制，以确保产品的稳定性和可靠性。湖北作为我国电力设备制造业的重要基地，具备完善的供应链和优质的生产资源，可以为中能新仪提供有力的支持。

浙江ZNXL工频线路参数测量仪是您进行电力系统测量工作的佳助手！无论您是进行电量测量、功率因数测量还是电压、电流测量，ZNXL工频线路参数测量仪都能够满足您的需求。它不仅具有高精度和高稳定性，还拥有易操作的优势，即使是初学者也能够轻松上手。在测量过程中，仪器能够实时显示测量结果

，以帮助您及时准确地掌握电力系统的参数。

除了基本的测量功能，ZNXL工频线路参数测量仪还具备其他附加功能，如数据记录、传输和存储。您可以将测量数据保存在仪器内部的存储器中，也可以通过USB接口将数据传输到电脑或其他存储设备中进行后续分析和处理。

技术指标

1、输入特性

电压测量范围：0~750V 宽量程，一档可保证精度。

电流测量范围：0~5A~100A，软件切换量程。

2、准确度

电压、电流： $\pm 0.5\%$

功率： $\pm 0.5\%$ ($\text{Cos} > 0.1$)， $\pm 1.0\%$ ($0.02 < \text{Cos} < 0.1$)

阻抗、容抗、感抗： 0.5%

电阻、电容、电感、电导、电纳： 0.5%

为了保证仪器的正常运行，我们建议您在使用前认真阅读使用说明书，并按照说明书中的要求进行操作和保养。如果在使用过程中遇到任何问题，您可以随时联系我们的客服人员，我们将尽快为您解决。

不要犹豫！选择浙江ZNXL工频线路参数测量仪，让您的测量工作更加高效、准确！