

提供上海 ZNPDF-1000DC系统接地故障分析仪

产品名称	提供上海 ZNPDF-1000DC系统接地故障分析仪
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:ZNPDF-1000 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

尊敬的用户，感谢您选择使用我们武汉中能新仪电气有限公司提供的上海 ZNPDF-1000DC系统接地故障分析仪。作为的电气设备制造商，我们致力于为用户提供高质量、高性能的产品。本文将详细介绍该分析仪的品牌、型号以及产地等相关信息，引导您了解该产品的优势和可能的忽略细节，以帮助您做出明智的购买决策。

品牌：中能新仪

作为我公司旗下的品牌，中能新仪一直致力于研发和生产先进的电气测量仪器。多年来，我们在电气行业积累了丰富的经验和知识，并通过不断创新和技术提升，推出了众多备受好评的产品。ZNPDF-1000DC系统接地故障分析仪就是其中一款成功的代表。

型号：ZNPDF-1000

作为我们中能新仪品牌系列产品的一部分，ZNPDF-1000DC系统接地故障分析仪凭借其卓越的性能和稳定性而备受用户青睐。该型号的分析仪具有多项先进的功能和优势，旨在为用户提供高效、的电气故障分析解决方案。在复杂的电气系统中，该型号的分析仪能够快速准确地检测接地故障，有效保障电气设备的运行稳定性。

产地：湖北

ZNPDF-1000DC系统接地故障分析仪是由我们位于湖北的生产基地制造和组装的。作为一个拥有现代化生产线和化团队的制造厂家，我们注重产品质量的控制和监督。因此，无论是在材料的选择还是生产过程的每一个环节，我们都严格遵循和质量要求，以确保每一台分析仪都具备出色的性能和可靠的品质。

产品优势

ZNPDF-1000DC系统接地故障分析仪具有诸多优势，以下是其中的几个关键特点：

高精度测量：该分析仪采用先进的测量技术和高精度的传感器，能够提供jingque的接地故障信息，为用户提供准确的参考数据。

快速反应：通过使用高性能的数据处理模块和算法，该分析仪能够在短时间内检测出接地故障，并提供即时的报告，提高工作效率。

易于操作：该分析仪配备用户友好的界面和操作面板，简化了操作流程，并提供了直观的图形显示，方便用户进行数据分析和结果判断。

其他细节与知识

除了上述重点介绍的内容之外，我们还希望用户了解到以下几个可能被忽略的细节和知识：

安全性能	该分析仪采用双重安全措施，确保用户在操作过程中的安全性和数据的可靠性。
售后服务	我们提供完善的售后服务体系，包括产品保修、维护和技术支持等，以确保您在使用过程中的无忧体验。
用户培训	我们提供的用户培训和技术指导，帮助用户更好地使用和维护分析仪，并充分发挥其功能。

技术指标

1、信号发生器

I 输出信号频率：2.5Hz

I 信号空载输出电压： $\pm 20V \pm 5\%$

I 信号电压幅值误差： $<5\%$

I 信号短路输出电流：80mA

I 输出口抗冲击能力：400V直流冲击

I 电源电压：AC220V $\pm 10\%$

I 电压频率：50Hz $\pm 5\%$

I 输入保险：200mA

I 大功率：3W

I 体积：300mm \times 270mm \times 200mm

武汉中能新仪电气有限公司的上海 ZNPDF-1000DC系统接地故障分析仪是一款性能zhuoyue、可靠稳定的

电气测量设备。我们的产品以其的品质和出色的性能广受好评，为用户提供了准确、高效的电气故障分析解决方案。如果您对我们的产品感兴趣或有任何疑问，请随时联系我们，我们将竭诚为您服务。