

提供浙江 ZN-9601手持式高压开关柜局部放电测试仪

产品名称	提供浙江 ZN-9601手持式高压开关柜局部放电测试仪
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:ZN-9601 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

武汉中能新仪电气有限公司为您推荐浙江 ZN-9601手持式高压开关柜局部放电测试仪，该产品是中能新仪旗下的高品质电气测试仪器之一，采用先进的技术和设计，用于对开关柜的局部放电进行jingque测试。ZN-9601手持式高压开关柜局部放电测试仪价格仅为1000.00元/套，为您提供性价比极高的选购方案。

品牌：中能新仪

型号：ZN-9601

产地：湖北

产品成分分析：

高压放电源：采用先进的高压放电技术，确保测试过程中的稳定性。

局部放电检测器：具备高灵敏度和可靠性，能够准确检测出开关柜内的局部放电情况。

数据处理系统：内置强大的数据处理系统，可以对测试结果进行实时分析和记录。

检测项目：

局部放电测试：对高压开关柜的局部放电进行定量分析和评估，为用户提供重要的安全参考。

放电强度测量：测量局部放电的强度，为开关柜的维护和故障排查提供准确的数据支持。

频率分析：对局部放电的频率进行分析，帮助用户了解局部放电的特征和发展趋势。

标准：

局部放电测试	IEC 60270
放电强度测量	IEC 60694
频率分析	IEC 60885-3

技术指标

TEV 性能参数

I 传感器：电容性；

I 测量范围：-5 ~ 60dB，步长1dB；

I 分辨率：1dB。

超声波测量参数

I 测量范围：-11dB ~ 68 dB，步长1dB；

I 分辨率：1dB；

I 传感器中心频率：40kHz ± 1kHz

ZN-9601手持式高压开关柜局部放电测试仪具有多项优势，可以帮助用户全面了解开关柜的运行状态和潜在问题。其小巧便携的设计，使得用户在现场测试时更加方便快捷。高灵敏度的局部放电检测器能够准确地发现局部放电的存在，并通过数据处理系统进行实时分析，将结果直观地展示给用户。此外，ZN-9601还符合，保证测试结果的准确性和可靠性。

无论是进行常规维护检测还是故障排查，浙江 ZN-9601手持式高压开关柜局部放电测试仪都将是您的得力助手。不论您是电力行业的从业者，还是负责现场设备维护的工程师，ZN-9601都能满足您的需求。购买ZN-9601，即可享受到高性能和高可靠性的双重保证，更能切实提升您的工作效率。

中能新仪，您的电气测试装备专家！以科技引领未来！