

# ZN-16绝缘子分布电压测试仪

产品名称	ZN-16绝缘子分布电压测试仪
公司名称	武汉中能新仪电气有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	测量范围:1~30KV 精度:1级 极间耐压:40KV
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

产品简介：ZN-16绝缘子分布电压测试仪主要用于交流线路35~500kV的过线塔的绝缘子串电压分布测量。绝缘子分布电压测量表也可用于试验室内的各种35kV以及交流电压绝缘子的电压分布测量。是一种理想的保障线路运行安全的检测仪表和带电作业辅助工具。该绝缘子分布电压测试仪适用于电力、铁路、工矿企业等部门，ZN-16绝缘子分布电压测试仪采用了静电式结构，将被测电压转换成电场进行测量因而阻抗高，对于被测系统的影响\*小被测出的信号经内部放大处理，\*后以电压值的形式，由LCD直观显示数字，绝缘子分布电压测试仪操作方便，简单快捷。

产品别称：绝缘子分布电压测试仪、绝缘子串电压分布测试仪、绝缘子串电压分布测量仪、绝缘子电压分布测试仪、绝缘子串电压分布测量表、交流低零值绝缘子带电检测仪、绝缘子零值检测电压分布测试仪、绝缘子分布电压测量表、绝缘子串电压分布测量表、交流低零值绝缘子带电检测仪、绝缘子零值测试仪、绝缘子零值检测电压分布、有线绝缘子分布电压测试仪、绝缘子电压分布测试仪

产品特点：

- 1、产品使用3位半数字液晶显示屏。
- 2、电源开关采用轻触按钮，按一下开机，再按一下关机。无信号或信号较小时，20分钟后自动关机。
- 3、按住设置按钮不松手，显示屏显示设置电压值。松手后，显示屏左边显示两点表示报警生效。
- 4、报警生效后，当测量电压大于设置电压时，蜂鸣器会发出报警声，用于提示。

- 5、按住设置按钮的同时，可以用2mm一字起调整设置微调，调整范围在0到50KV。
- 6、连续按两下设置按钮，左边两点消失，报警取消。
- 7、如果显示屏显示低电压，说明电池电压太低。可以在下次使用前充电。
- 8、充电器上红灯亮，表示充电，绿灯亮，表示充满。一般充电一小时即可，长时间充电不会损坏元器件。

#### 技术参数：

1. 测量范围：1~30KV
2. 精 度：1级
3. 极间耐压：40KV
4. 极间电容：2Pf
5. 输出形式：液晶数字显示
6. 电 源：DC9V 6F22 × 1节（200）小时
7. 外 体 积：310mm × 230mm × 110mm（不包括续接杆）
8. 重 量：500g

由武汉中能新仪电气有限公司提供技术支持，可进行定制服务，详情请咨询武汉中能新仪客服