

提供上海ZN无线高压相序指示器

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 提供上海ZN无线高压相序指示器 |
| 公司名称 | 武汉中能新仪电气有限公司 |
| 价格 | 1000.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:中能新仪 型号:ZN 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

ZN无线高压相序指示器用于测定三相线相序，以及两线路并网或环网核相。仪器适用于5V ~ 220kV交流输电线路和二次带电显示器核相，同时具有高压验电功能。

仪器采用数字无线传输技术，操作安全可靠，使用方便。是国内直接测量高压线路相序的仪器。

产品别称

相器、核相仪、核相装置、无线核相器、高压核相器、高压核相仪、语音核相器、语音核相仪、无线核相器、无线核相仪、数字核相器、数字核相仪、定相器、高压定相器、多功能核相仪、无线高压相序表、高压相序指示仪

性能特性

1、无线高压数显相序表由X发射器、Y发射器、Z发射器和接收主机组成。2、三个发射器将各自线路的相位、频率信号发回给接收主机。3、由接收主机计算三条线路之间的相位差，判断相序。

技术指标

- 1、相位差准确度：误差 5°。
- 2、频率准确度：±0.1HZ。

- 3、可跨电压测量范围为5V ~ 220kV。
- 4、发射器和接收主机的大传输视距约100米。
- 5、真人语音提示测量结果和操作步骤。
- 6、3.2英寸彩屏同时显示2条线路相位差、矢量图 and 同异相结果。
- 7、发射器采用数字无线传输技术，手持机可显示发射器的电池电量、测量线路的相位、频率等参数。
- 8、连续1小时无操作自动关机。
- 9、发射器和接收主机均内置可充电锂电池，配置5V充电器。

ZN无线高压相序指示器详细技术参数请咨询武汉中能新仪电气有限公司的客服，厂家报价，可定制