

10KV高压无线核相仪、无线高压核相器高压仪器

产品名称	10KV高压无线核相仪、无线高压核相器高压仪器
公司名称	霸州市霸州镇万齐电力器材厂
价格	面议
规格参数	品牌:万齐 型号:AAA核相仪齐全
公司地址	河北省廊坊市霸州市霸州镇王伍房村
联系电话	0316-7902101 18003262360

产品详情

35KV核相器、10KV高压无线核相仪、无线高压核相器高压仪器

现已被广泛应用于电力线路、变电所的相位校验和相序校验，具有核相、测相序、验电等功能，具备很强的抗干扰性，符合（EMC）标准要求，适应各种电磁场干扰场合仪器信号可穿过屏蔽或墙体等障碍实现无线传输，将被测高电压相位信号由采集器取出，经过处理后直接发射出去。由核相仪接收并进行相位比较，对核相后的结果定性。如果测的两个电网的相位相同，显示“同相”，如果被测的两个电网相位不同，显示“不同相”。

35KV核相器、10KV高压无线核相仪、无线高压核相器高压仪器

测试系统组成：主机（接收）、X采集器（发射）、Y采集器（发射）、针式和挂钩式两种采集头、可伸缩绝缘操作杆等所组成。（附件包括铝合金包装箱、备用电池、带插头的专用校验测试线夹）。

无线语音高压核相器，高压核相器厂家系统全部采用数字电路，功能齐全、功耗低，正常使用每年更换一次电池即可（因普通电池自然放电）。当X和Y采集器或主机电源电压低时，主机屏幕有低压告警显示。型号齐全有：HY1606新型高压无线核相仪 HY1607型绝缘子检测仪 WHX-300B无线高压核相仪 HY1604型无线高压核相仪 HY1605数字无线核相器（可测相位角）HY1603型高压核相仪 FRD-35高压核相器 QZ9500高精度无线核相仪QZ-800型高压无线核相检测仪 SEWX-35KV高压核相仪 DHX- 型相仪 whx300b whx-300cSDW-A，SDW-B，SDW-6000，SDW-8000，TAG-6000B，LYHX-21，LYHX-31，LYHX-11，FRD-10，FRD-35，TAG-8000，SL8000，SL8002，SL8001，DHX，FRD-10，FRD-35，FRD-66，FRD-110，TAG6000，WHX-II，ETCR1000，ETCR9500，SHX-2000YII,YTC950，YTC6220，TAG-5000,800KV,YRD,SHX-2000Y。安全事项：

- 1、现场核相时，操作人员必须按照《电力安全工作规程》的标准要求进行操作。
- 2、可伸缩绝缘操作杆的电压等级为 220KV。

3、在 66KV线路或电气设备上核相时，X和Y采集器应采取非接触方法核相。

高压数显

35KV核相器、10KV高压无线核相仪、无线高压核相器高压仪器，GH系列携带型高压核相仪使用方法：

1) 核相时确定线路或电气设备同相或不同相，以主机显示屏的汉字显示为准。

2) 主机显示屏上显示的X或Y分别表示主机接收到X或Y采集器的信号。

3) 在主机显示屏上，在显示的X下方出现 或在Y下方出现 则说明X采集器或Y采集器的电池电压太低。

4) 在主机显示屏上显示的X和Y的上方出现 说明主机电池电压太低。

5) 在X和Y采集器或主机电池电压低时，本系统还能继续工作一段时间（如显示的测试结果不稳定，必须立即更换电池。注：X和Y采集器应同时更换电池）

6) 可伸缩绝缘操作杆完全拉伸后，可顺时针或逆时针轻旋一下，拉伸固定更加牢靠。

欢迎您来电咨询高压核相器，仪表式高压线路核相器，GHY-10KV高压核相，GHY-35KV高压核相详细信息。