

高压核相器厂家 四维恒通 荆州核相器

产品名称	高压核相器厂家 四维恒通 荆州核相器
公司名称	武汉四维恒通科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武大科技园豪迈大厦1栋801、803、805
联系电话	13385280208

产品详情

SWHX无线高压核相器应用于电力线路、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。无线高压核相仪具备很强的抗干扰性，无线高压核相器，符合(EMC)标准要求，适应各种电磁场干扰场合。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。因本产品是无线传输，真正达到安全可靠、快速准确，适应各种核相场合，无线高压核相仪采集器有两种接触头，高压无线核相器，可根据需要互相更换。更换时将接触头逆时针旋转即可取下，更换电池时，逆时针旋转，荆州核相器，将采集器外壳取下。再将电池盖打开，更换电池

一、简介：

核相装置是新研制出的新型核相产品，

分别用于10kV系统，确定两个电网（发电机组）相位是否相同，以便确定并网。其绝缘管采用高性能绝缘材料，核相仪表采用塑料外壳配合活动支架，可方便地将核相仪表在绝缘管上灵活地改变观看角度，使用安装简便易行。

二、产品特点：

- 1、在核相时，不论相位是否相同，都有语言和灯光提示。
- 2、可用“220V或380V”低电压检验核相仪表是否正常。
- 3、核相仪表内部设有自动电源开关，使用时电源自动打开，高压核相器厂家，不用时电源自动关闭，方便、省电。

二.规格技术

1、室内校验方式

a、取出X和Y连接高压输出杆(内置发射天线)，通过仪器提供的测试线一端两个小夹子分别联接X和Y弯钩上。一头插入220V电源后(因为220V一相火线，改成双火线，电压低)、打开接收电源开关。出现波形后可认为仪器正常.

2、现场使用

a. 使用前必须遵守《电力安全工具预防性试验规程》工作要求。

b. 将X和Y分别连接绝缘杆(绝缘杆伸出长度根据电压使用)

c. 打开接收电源开关，接收自动跟踪显示X、Y相的波形曲线。显示X、Y相之间相位差。(± 20 度为同相， >20 度为异相)并显示同相或不同相。

高压核相器厂家-四维恒通(在线咨询)-荆州核相器由武汉四维恒通科技有限公司提供。武汉四维恒通科技有限公司(www.whswht.com) 位于武大科技园豪迈大厦1栋801、803、805。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前四维恒通在电子、电工产品加工中享有良好的声誉。四维恒通取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。四维恒通全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。