

WHX-II无线核相器

产品名称	WHX-II无线核相器
公司名称	扬州市苏博电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏宝应柳堡工业园
联系电话	86-051488775619 13701441906

产品详情

WHX-II无线核相器

本目录是扬州市苏博电气有限公司为您精选的WHX-II无线核相器产品，欢迎您来电咨询该产品的详细信息

WHX-II无线核相器的种类有很多，不同的应用也会有细微的差别，本公司为您提供全方位的解决方案。

WHX-II无线核相器，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。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。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，对核相后的结果定位。

本产品安全可靠、性能稳定、操作简便是一种理想的核相仪器。

仪器特点：

屏显内容：无线高压核相仪、不同相、同相、X、Y、

电 源：主机一只电池（NEDA/604/6F22）或同等型号。X和Y采集器5节AG13电池。

自动关机：开机后15分钟左右主机自动关机。

背光源：在检测相位过程中，如果光线太暗，致使读取数据困难可按背光开关。

技术参数：

电压等级：0.38kv ~ 220kv

主机电源：9V \pm 2V

采集器电源：7.5V \pm 1.5V

主机和X、Y采集器视距传输距离为：X 80m Y 50m

工作环境：- 35 ~ +50 95%RH 湿度：

储存环境：- 40 ~ +55 95%RH 湿度：

绝缘伸缩拉杆：缩态为600mm 伸态为3200mm

包装箱尺寸（长×宽×高）：650mm×250mm×100mm

产品全重：5kg