FDJ1401无线高压核相仪产品应用

FDJ1401无线高压核相仪应用于电力线路、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。

FDJ1401无线高压核相仪安全事项

1、现场测试时，操作人员应按电力部门高压测试安全距离标准进行操作。

2、所测试绝缘杆电压等级为 ≤ 220KV 。

设备清单

①铝合金包装箱一个

②主机一台

③校验插头线

④电源充电器一只

⑤绝缘杆两根

⑥X，Y采集器各一只

⑦1.5V电池10节

⑧说明书一本

⑨保修卡一份

⑩合格证一份

技术特性

1、屏幕显示内容：无线高压核相仪，不同相、同相、频率、X、Y、 、 、。

2、电源：主机采用可充电电源，X 和 Y 采集器 5 节 AG13 电池。

3、自动关机：开机后8分钟左右主机自动关机

4、接触被测强电场时，仪器会自动报警。

技术指标

①准确度：同相误差≤15°，不同相误差≤15°

②采样速率 3 次 / 秒

③X和Y采集器电源电压为7.5V ±1.5V

④X和Y采集器工作电流≤4mA

⑤主机和 X、Y采集器的视距传输距离为X、Y≥150m

⑥工作环境：-35°┉ +50° 湿度：≤95%RH

⑦储存环境：-40°┉ +55° 湿度：≤95%RH

⑧本产品主机所测电压等级为 0.38KV┉500KV

尊敬的客户：
尊敬的客户：感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有[200A|100A|回路电阻测试仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9003.html)，[回路电阻测试仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/read/641.html)，[超高压耐压测试仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9005.html)，[互感器测试仪](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9006.html)，[双钳相位伏安表](http://www.zhengyuandianqi.com/product/9019.html)等等的介绍，您如果对我们的产品有兴趣，欢迎来电咨询。谢谢!