

供应福建PDF3000直流接地故障测量仪

产品名称	供应福建PDF3000直流接地故障测量仪
公司名称	武汉华能联创电气有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:华能联创 型号:PDF3000 产地:湖北
公司地址	武昌区民主路428号（小东门建材市场四楼418号）
联系电话	027-88040496 18971541447

产品详情

PDF3000直流接地故障测量仪是新一代产品。它能够适用于任何电压等级的直流系统，配备了高精度的检测钳表，通过对多种信号的高效处理大大提高了检测范围与抗干扰能力；采用了的算法和先进的模糊控制计算理论，将被检测绝缘支路的优势程度以数值的形式表示出来，充分体现了人工智能的优越性；对于接地点位置的断定，它们更是拥有准确的判断力，每次检测都能够指出接地点位置及方向。

本直流接地故障测试仪以系统安全为首要前提，按行业标准的高要求，以可靠的低频信号方式进行检测，并在现场进行了大量的实际应用，对系统无任何影响。

发电厂、变电站的直流系统为控制、保护、信号和自动装置提供电源，直流系统的安全连续运行对保证发供电有着极大的重要性。由于直流系统为浮空制的不接地系统，如果发生两点接地，就可能引起上述装置误动、拒动，从而造成重大事故。因此当发生一点接地时，就应在保证直流系统正常供电的同时准确迅速地探测出接地点，排除接地故障，从而避免两点接地可能带来的危害。

直流系统故障测试仪用于在不断电情况下查找发电厂、变电站直流系统接地点的准确位置。各种类型的接地故障，均能迅速地查找出接地点，准确率达到。

产品特征

- 1、使用简单，本直流接地故障测试仪只需打开电源开关就可直接使用，无需别的按键操作
- 2、安全可靠，本仪器无需停浮充电机及其它一切电源，对直流系统没有任何影响
- 3、适用电压等级多，直流系统220V、110V、48V、24V都可以使用
- 4、适用范围广，任何类型电厂、变电站、煤矿、化工厂等供电部门都可使用
- 5、携带方便，信号接收器自带电池，无需外接电源，可以随身携带到任何地方查找接地点
- 6、直流系统不断电查找接地点，不影响系统正常工作
- 7、抗干扰能力强，克服了系统分布电容的影响
- 8、智能化充电管理，减少充电时间，延长电池寿命

产品别称

直流系统接地故障测试仪、直流系统故障测试仪、直流接地故障测试仪

技术参数

1、信号发生器：

输出信号频率 $2.5\text{Hz} \pm 1\%$;

低频信号空载输出电压 $\pm 15\text{V} \pm 5\%$;

低频信号电压幅值误差 $< 5\%$

频信号短路输出电流 80mA

输出口抗冲击能力 400V直流冲击

电源电压 AC220V \pm 10%

电源频率 50Hz \pm 5%

大功率 2W

体积 275 \times 225 \times 100mm

2、信号接收器：

信号电流检测灵敏度：0.5mA

电 源：4.8V可充电电池组

PDF3000直流接地故障测量仪详细技术参数请咨询武汉华能联创电气有限福建公司的客服，厂家报价，可定制