直流系统接地故障查找仪适用范围及技术指标

直流系统接地故障查找仪适用范围：

志力有限公司自主研发生产的直流系统接地故障查找仪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；采用了优秀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。

直流系统接地故障查找仪技术指标：

1、信号发生器

输出信号频率：2.5Hz

信号空载输出电压：±20V±5%

信号电压幅值误差：<5%

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±10%

电压频率：50Hz±5%

输入保险：200mA

最大功率：3W

体积：300mm×270mm×200mm

2、信号接收器

信号电流检测灵敏度：0.5mA

信号发生器阻抗：40KΩ

最大输出电流：2.5毫安

接收器显示：数字0-19

体积：210mm×100mm×32mm

A钳口尺寸：Φ50mm

B钳口尺寸：Φ7mm×9mm

3、整机

检测最大接地电阻：300kΩ

接地电阻测量精度：0-4.5KΩ 误差≤0.5KΩ

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[大电流发生器生产厂家](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=449)，[耐电压测试仪](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=444)，[直流高压发生器](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=442)，[直流电阻测试仪](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=408)，[真空滤油机生产厂家](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=484)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!