

AI-6310B

接地导通测试仪

便携式 电池供电 10A

1级精度 | 变频抗干扰



蓝牙



打印机



电池供电



精度高



大屏显示



轻便



产品简介

Product Introduction

AI-6310B接地导通测试仪,用于测量接地装置之间的导通电阻。仪器采用锂电池供电,试验电流达10A,可以在强干扰下准确测量。测量结果由大屏幕液晶显示。自带微型打印机可打印输出。仪器配备RS232通讯口或蓝牙接口,便于连接电脑。

济南泛华电气有限责任公司

地址: 中国(山东)自由贸易试验区济南片区舜华路109号科汇大厦202
Email: fhdz@fhdz.com.cn
网址: www.fhdz.com.cn

电话: 0531-88870011 88870022
传真: 0531-88870033
邮编: 250101



AI-6310B接地导通测试仪

产品特点

Product Features

符合规程要求

仪器符合《DL/T 475-2017接地装置特性参数测量导则》要求，适用于发电厂、变电站、配电站、建筑物等在建或运行接地系统的接地装置电气完整性测试。

读数稳定

仪器采用直流大电流测量，配合数字滤波技术，能将工频干扰抑制到万分之一以下，在工频强干扰下，读数非常稳定。

安全可靠

采用10V安全电压测量，保证试验人员安全。

数据准确性高

仪器采用了全数字测量技术，自校准技术，采用四极法测量，消除了导线引起的测量误差。

操作简单

大屏幕液晶显示，菜单操作，动态显示数据。仪器体积小重量轻，便于携带。

仪器能存储100组测量数据并配有RS232串口，支持计算机操作。

技术参数

Technical Parameter

测量范围 0~20Ω

最高分辨率 0.001mΩ

测量准确度 ±(读数×1%+0.01mΩ)

测量时间 10/20/30/40/50/60秒/快速

试验电源 恒流限压,约10V

试验电流 直流,1~10A

充电电源 输入100V~240VAC, 50Hz/60Hz

输出12.6V/3A

打印机 微型打印机

数据存储 存储100组测量数据

通讯接口 RS-232串口或蓝牙

工作环境 温度-10~50℃ 湿度≤90%

主机重量 3.5kg(不含线缆)

主机体积 320×275×135mm(长×宽×高)



济南泛华电气有限责任公司

地址：中国（山东）自由贸易试验区济南片区舜华路109号科汇大厦202
Email: fhdz@fhdz.com.cn
网址: www.fhdz.com.cn

电话：0531-88870011 88870022
传真：0531-88870033
邮编：250101

