

AI-6310C

接地导通测试仪

手持式 电池供电 10A

1级精度 | 变频抗干扰



抗干扰



安全可靠



电池供电



符合标准



手持便携



轻巧



二维码显示结果



快速测试线



产品简介

Product Introduction

AI-6310C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。可配置蓝牙模块，连接电脑或蓝牙打印机。可配置遥控器模块，进行无线遥控测量。可输出标准二维码格式的测量结果，以方便其它智能终端扫码。

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-6310C接地导通测试仪

产品特点

Product Features

- ▶ 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。
- ▶ 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。采用了全数字测量技术，自校准技术，采用四极法测量，消除导线引起的测量误差。
- ▶ 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。
- ▶ 仪器除配套传统的专用测试线外，还配套自研的弹性接触式快速测试线，可极大提高测量效率。
- ▶ 可输出标准二维码格式的测量结果，用户可以使用手机软件（如微信等）扫码获取结果。
- ▶ 采用10V安全电压测量，保证试验人员安全。

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	快速/10/20/30/40/50/60秒
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
内置电池	10000mAh/12.6V, 聚合物锂电池组
充电时间	约4小时
数据存储	存储100组测量数据
工作环境	温度-10~50℃ , 湿度≤90%
主机重量	约1100g (不含线缆)
主机体积	239×134×45mm (长×宽×高)



AI-6310C

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

