

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

快速测试纟



介简品气

Product Introduction

AI-6310C是电池供电的手持式接地导通测试仪,用于测量接地装置之间的导通电阻。它采用了四极测试法,消除了仪器和导线引起的测量误差。使用高速微处理器单元,测试过程简单、迅速、准确。

济南泛华仪器设备有限公司

地 址:济南市高新区舜华路1117号科汇大厦B座2楼

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/T475-2017接地装置特性参数测量导则》的测量要求。
- 抗干扰能力强,能将工频干扰抑制到万分之一以下, 测试读数非常稳定。
- ▶ 电池供电,体积小,重量轻。

- ▶ 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。
- ▶ 除配套传统的专用测试线外,还配套弹性接触式快速 测试线,提高测量效率。

技术参数

Technical Parameter

测量范围	0~20Ω
最高分辨率	$0.001 m\Omega$
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°C ,
	湿度≤90%
主机重量	约1100g(不含线缆)
主 机 体 积	239×134×45mm(长×宽×高)



济南泛华仪器设备有限公司

地 址:济南市高新区舜华路1117号科汇大厦B座2楼

Email: fhdz@fhdz.com.cn
网 址: www.fhdz.com.cn

电 话: 0531-88870011 88870022

传 真: 0531-88870033 邮 编: 250101

