

AI-6310J

接触电阻测试仪

无线遥控测量 | 手持便携

AI-6310J接触电阻测试仪,用于测量导体之间的接触电阻。仪器采用锂电池供电,试验电流最大10A,可以在强干扰下准确测量。测量结果由液晶显示。可配蓝牙模块,连接电脑或蓝牙打印机。可通过遥控器模块,进行无线遥控测量。



产品特点

Product Features

▶ 读数稳定准确

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。

▶ 轻巧便携,操作简单

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。

▶ 可遥控测量

可选配遥控器模块,支持100m内遥控测试,方便快捷。

安全可靠

3V低电压测量,保证试验人员安全。

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-6310J接触电阻测试仪

技术参数

Technical Parameter

接触电阻测试仪主机

测量范围	0~1Ω
最高分辨率	1uΩ
测量准确度	±(读数×1%+10uΩ)
测量时间	快速/10秒/20秒/30秒/40秒/50秒/60秒/连续
试验电源	恒流限压,约3V
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	3500mAh/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490g(不含线缆)
主机体积	210mm高×100mm宽×33mm厚

无线遥控器

传输距离	≤100米
无线频段	500M
发射功率	20dbm
传输方式	半双工



遥控器面板

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

