
MI2123 低压兆欧表及等电位连接测试仪



功能包括:

- 50/100/250/500/1000V 测试电压
- 测试范围达 20GΩ
- 测试结束后自动放电
- 等电位连接测试 (200 mA 测试连续性)
- 导线电阻自动补偿
- 电压及频率测试

技术参数:

绝缘电阻

- 测试电压: 50/100/250/500/1000V
- 电阻范围: 0---20GΩ
- 分辨率: 0.001; 0.01; 0.1; 1; 10MΩ
- 精度: \pm (5%+0.003M) (0---199.9 MΩ)
- 测试电流: >1mA

交直流电压

- 范围: 0---600V
- 精度: \pm (读数的 3%+3V)
- 频率范围: 45---65HZ 和 DC

等电位连接测试 (200 mA 测试连续性)

- 显示范围: 0.00---2000 Ω
- 分辨率: 0.01; 0.1; 1Ω
- 精度: \pm (读数的 2%+0.02)
- 自动极性转换: 有

连续性测试

- 显示范围: 0.00---2000Ω
- 分辨率: 0.01; 0.1; 1Ω
- 精度: \pm (读数的 5%+2D)
- 短路测试电流: <7 mA

其它参数:

- 电源: 四个 1.5V 电池, 自动关闭
- 显示: 带背景光的 LCD 显示
- 记忆功能: 能够记忆 1000 个测试结果

-
- 计算机接口: RS-232 接口
 - 尺寸重量: 265 × 110 × 185mm 1.7kg
 - 保护等级: 双重绝缘保护
 - 防护等级: IP54
 - 工作温度: 0---40°C 85%RH

订购指南

标准配置:

- 主机
- 2 × 1.5 米测试线
- 红、黑测试探头
- 黑色鳄鱼夹
- 操作手册
- 校验报告

可选件:



A1050 软件及连接电缆



A1020 小软包



A1026 20 米红色测试线



A1064 红色鳄鱼夹



A1171 RS232/USB 转换器 (带 1 米线)