

HM2571数字接地电阻测试仪

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | HM2571数字接地电阻测试仪 |
| 公司名称 | 武汉豪铭电力科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:豪铭电力 型号:HM2571 |
| 公司地址 | 东湖开发区雄楚大道699号1栋608室 |
| 联系电话 | 027-87446630 13349875788 |

产品详情

本仪表使用于电力、邮电、铁路、石油、化工、通讯、矿山等部门，测量各种装置的接地电阻以及测量低电阻的导体阻值，本表还可以测量土壤电阻率及地电压。

1、主要用途

本仪器使用于电力、邮局、铁路、石油、化工、通信、矿山等部门，测量各种装置的接地电阻以及测量低电阻的导体阻值，本表还可以测量土壤电阻率及地电压。

2、性能特点

本仪表与传统手摇式地阻仪相比，具有以下特点：

- 应用了dc/ac变换技术，集三端钮、四端钮测量方式为一体，使用电源可以交、直流两用。
- 采用锁相环同步跟踪检波方式及开关电容滤波器，使抗干扰能力极强。
- 摒弃了传统的人工手摇发电方式，不须人力做工。
- 不需人工调节平衡，一目了然的面板触摸键操作，lcd数字显示使得测量十分方便和迅速，消除了指针式仪表的视觉误差。
- 允许的辅助接地电阻阻值很大，更好的保证了测量精度，分辨率高。
- 除测试接地电阻外，还可测试低压导体电阻值，土壤电阻率以及交流地电压。

3、技术指标

测量范围:0 ~ 1.999 ;2 ~ 19.99 ;20 ~ 199.9 ;ac:0 ~ 19.99v

恒流值:10ma(2 档);10ma(20 档);1ma(200 档) < $\pm (10\%+1d)$

测量精度及误差:0 ~ 0.2 < $\pm (3\%+1d)$;0.2 ~ 199.9 < $\pm (1.5\%+1d)$;1 ~ 20v $\pm (3\%+1d)$

分辨率:0.001 ;0.01 ;0.1 ;0.01v

辅助接地电阻:rc:2 ,20 档 < 1k ,200 档 < 10k ,rp: < 50 k ,误差: < $\pm 5\%$

地电压 : 5v工频有效值5%

功耗 : 最大 2w

湿度 : 85%rh

湿度 : 0 ~ 40

电源 : 直流7.2 ~ 9v或交流220v

重量 : 1.8kg