

防雷接地电阻测试仪

产品名称	防雷接地电阻测试仪
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:HM2572
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

hm 2572接地电阻测试仪技术指标

1 性能特点

适于测量各种接地装置的接地电阻和地电压，还可以测量土壤电阻率及低阻导体的电阻值。

采用同步检测等先进技术，抗干扰能力强。

3 1/2lcd大屏幕数字显示，示值准确、分辨率高、稳定可靠。

低耗电，可选用8 × 1.5v(aa,lr6)碱性电池

或11.1v/1.8ah锂电池供电，

使用时间长。

电池电压不足，有欠压标志符“ ”显示。

被测接地极开路或电流极辅助接地电阻大于各量程上限值时，有开路指示符“ open circuit ”指示。

操作便捷，携带方便。

具有防震、防尘、防潮结构，适应恶劣工作环境。

2 技术指标

2.1 接地电阻测量

测量范围及测试电流：

0 ~ 19.99 (5ma) ；

20.0 ~ 199.9 (0.5ma) ；

200 ~ 1999 (0.1ma)。

准确度等级：	5.0
基本误差：	$\pm (5\%+2d)$
地电压引入的测量误差：	$\pm 5\%$ ac 50hz 5v
辅助接地电阻 5k 时 引入的测量误差：	$\pm (5\%+2d)$

2.2 地电压测量

测量范围及误差：(0 ~ 19.99)v; $\pm (5\%+2d)$

输入阻抗：> 300k

2.3 其它

绝缘电阻：500v 20m

耐压：ac 1.5kv 50hz 1min

工作温度和湿度：- 10 ~ +50 85%rh

贮存温度和湿度：- 15 ~ +55 90%rh

电源：8 × 1.5v(aa,lr6) 电池

或11.1v/1.8ah锂电池 耗电：160ma

外形尺寸：255mm(l) × 135mm(w) × 80mm(d)

重量：0.8kg