

ETCR2000C+钳形接地电阻测量仪

产品名称	ETCR2000C+钳形接地电阻测量仪
公司名称	上海亨美电气有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	嘉定区胜辛南路500号15幢1131室
联系电话	021-66276586 13818227028

产品详情

etcr2000c+钳形接地电阻测量仪

一．简介

etcr2000c+钳形接地电阻测量仪

广泛应用于电力、电信、气象、油田、建筑及工业电气设备等的接地电阻测量、回路电阻测量。在测量有回路的接地系统时，不需断开接地引下线，不需辅助电极，安全快速。etcr2000c+钳形接地电阻测量仪能测量出用传统方法无法测量的接地故障，能应用于传统方法无法测量的场合，etcr2000c+钳形接地电阻测量仪测量的是接地体电阻和接地引线电阻的综合值。etcr2000c+钳形接地电阻测量仪还能测量接地线上的漏电流。

二．技术规格

功 能：接地电阻测试、回路电阻测试

电 源：6vdc（4节5号碱性干电池）

电阻量程：0.01-1200

电阻分辨率：0.001

电阻最高精度： $\pm 1\% \pm 0.01$

电流量程：0.00ma-20.0a

电流分辨率：0.05ma

电流最高精度： $\pm 2.5\% \pm 1\text{ma}$

数据存储：99组

报警临界值设定范围：电阻：1-199

声光报警：“ 嘟--嘟--嘟-- ”报警声，报警符号闪烁，按al键开启、关闭、设置

干扰信号识别功能：“ 嘟--嘟--嘟-- ”提示音，noise符号闪烁显示

工作温湿度：-20 -55 ；20%rh-90%rh

液晶显示器：4位lcd数字显示，长宽47mm × 28.5mm

钳口尺寸：65mm × 32mm

钳口张开尺寸：32mm

钳表质量：1160g (含电池)

钳表尺寸：长、宽、厚：285mm × 85mm × 56mm

保护等级：双重绝缘

结构特点：钳形ct

换档：全自动换档

外部磁场： $< 40\text{a/m}$

外部电场： $< 1\text{v/m}$

单次测量时间：0.5秒

电阻测量频率： $> 1\text{khz}$

被测电流频率：50/60hz自动

电池电压低指示功能：当电池电压低于5.3v时，电池电压低符号显示

存储数据已满指示：存储数据已满99组，闪烁显示“ mem ”符号

超量程指示：超量程指示“ ol ”、“ l0.01 ”或“ ola ”

自动关机：开机约5分半钟仪表将自动关机

功耗：开机启动、工作最大电流小于50ma，连续工作约30小时

rs232接口(选购件)：仪表存储的数据通过rs232接口和数据线方便的上传到计算机，并生成报表文件

随机附件：仪表：1件；测试环：1件；仪表箱：1件；用户手册、保修卡、合格证：1份