

## 产品功能

接地电阻测试、回路电阻测试。

## <mark>产品特点</mark>

- 1. 接地电阻测试技术的重大突破、非接触式测量安全 快速。
- 2. 在测量有回路的接地系统时,不需断开接地引下线, 不需辅助接地极,省时省力。
- 3. 钳形接地电阻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。
- 4. 声光报警功能、数据存储、数据保持功能。





## 技术规格

产品型号	ETCR2000A	ETCR2000	ETCR2000C
电阻量程	0. 010 Ω ~500 Ω	$0.010\Omega\sim 1000\Omega$	0.010 Ω ~1200 Ω
电流量程		-	0.00mA~30.0A
电阻测量精度	测量范围	分辨力	准确度
	0. 010 Ω -0. 099 Ω	0. 001 Ω	$\pm$ (1%rdg+0.01 $\Omega$ )
	0. 10 Ω -0. 99 Ω	0. 01 Ω	$\pm$ (1%rdg+0.01 $\Omega$ )
	1. 0 Ω -49. 9 Ω	0.1Ω	$\pm$ (1%rdg+0.1 $\Omega$ )
	50. 0 Ω –99. 5 Ω	0. 5 Ω	$\pm (1.5\% \text{rdg} + 0.5\Omega)$
	100 Ω −199 Ω	1 Ω	$\pm (2\%rdg+1\Omega)$
	200 Ω -395 Ω	$5\Omega$	$\pm (5\%rdg + 5\Omega)$
	400 Ω -590 Ω	10 Ω	$\pm (10\%rdg + 10\Omega)$
	600 Ω −1200 Ω	20 Ω	$\pm (20\% \text{rdg} + 20 \Omega)$
电流测量精度 (仅限 C 型)	0.00mA-9.99mA	0.01mA	$\pm$ (2.5%rdg+1mA)
	10. OmA-99. 9mA	O. 1 mA	± (2.5%rdg+5mA)
	100mA-299mA	1 mA	± (2.5%rdg+10mA)
	0. 30A-2. 99A	0. 01A	$\pm$ (2.5%rdg+0.1A)
	3. 0A-9. 9A	O. 1 A	$\pm$ (2.5%rdg+0.3A)
	10. 0A-19. 9A	O. 1 A	$\pm$ (2.5%rdg+0.5A)
	20. 0A-30. 0A	O. 1 A	± (3%rdg+1A)
钳口尺寸	55mm×32mm		
钳表尺寸	277mm×100mm×57mm		
钳表质量	约 2.03kg(含附件)		
电 源	DC6V, 5 号碱性干电池 (LR6 1.5V×4)		
单次测量时间	0.5 秒		
液晶显示器	4 位 LCD 数字显示,长宽 47mm×28.5mm		
数据存储	99 组		
声光报警	"嘟嘟" 报警声		
报警临界值设定范围	电阻: 1-199Ω; *电流: 1-499mA (仅限C型)		
钳口张开尺寸	32mm		
保护等级	双重绝缘		
换 档	全自动换档		
随机附件	钳表: 1件; 测试环: 1件; LR6 电池: 4节; 仪表箱: 1件		