



注：“ ”表示有此规格。

## 2. 量限及准确度

测量模式	测量范围	分辨力	准确度
电阻	0.010 -0.099	0.001	$\pm (1\% + 0.01)$
	0.10 -0.99	0.01	$\pm (1\% + 0.01)$
	1.0 -49.9	0.1	$\pm (1\% + 0.1)$
	50.0 -99.5	0.5	$\pm (1.5\% + 0.5)$
	100 -199	1	$\pm (2\% + 1)$
	200 -395	5	$\pm (5\% + 5)$
	400-590	10	$\pm (10\% + 10)$
	600 -880	20	$\pm (20\% + 20)$
	900 -1200	30	$\pm (25\% + 30)$
*电流	0.00ma -9.95ma	0.05ma	$\pm (2.5\% + 1\text{ma})$
	10.0ma -99.0ma	0.1ma	$\pm (2.5\% + 5\text{ma})$
	100ma -300ma	1ma	$\pm (2.5\% + 10\text{ma})$
	0.30a-2.99a	0.01a	$\pm (2.5\% + 0.1\text{a})$
	3.0a-9.9a	0.1a	$\pm (2.5\% + 0.3\text{a})$
	10.0a-20.0a	0.1 a	$\pm (2.5\% + 0.5\text{a})$

## 3. 技术规格

电阻量程	0.01 -1200
*电流量程	0.00ma-20.0a
电阻分辨率	0.001
*电流分辨率	0.05ma
数据存储	99组
声光报警	“ 嘟--嘟-- ”报警声，按al键开、关
报警临界值设定范围	电阻：1-199 ； *电流：1-499ma
电 源	6vdc (4节5号碱性干电池)
工作温湿度	-20 -55 ； 10%rh-90%rh
液晶显示器	4位lcd数字显示，长宽47mm × 28.5mm
钳口尺寸	长钳口65mm × 32mm；圆钳口 32mm
钳口张开尺寸	长钳口28mm;圆钳口32mm
钳表质量	长钳口1160g;圆钳口1120g(含电池)
钳表尺寸	长钳口：长宽厚285mm × 85mm × 56mm  圆钳口：长宽厚260mm × 90mm × 66mm
防爆标志	exia bt3
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、电场	< 40a/m ； < 1v/m
单次测量时间	0.5秒
电阻测量频率	> 1khz
*被测电流频率	50/60hz自动

注：“\*”仅限于c型。

### 三．现场应用

本产品的加工定制是否，类型是接地电阻测量仪表，品牌是ETCR，型号是2000+，测量范围是0.01 ~ 1200 (M)，电源是6V，测试电压是1 (V)，精度是 $\pm (1\% + 0.01)$ ，重量是3 (kg)，尺寸是12