

PROVA 730 微奥姆表

CE



特点:

- 电阻量测（四线式）。
- 提供最大稳定 **10A**（2 mΩ、20mΩ）测试电流。
- 最高分辨率 **0.1 μΩ**。

- 基本精确度 **0.1%**。
- 可配合多款**测试线**进行量测：凯氏夹测试线；或四线式双探针测棒；或鳄鱼夹测试线。
- 蜂鸣器**警报**提示功能。
- **LIMITS**上下限测试功能，判定 **PASS** 及 **FAIL** 显示。
- **读值锁定 (HOLD)** 功能。
- **归零**调整功能。
- Δ **EMF** 消除热电动势测量模式。
- 4 1/2位数字液晶显示器 (LCD)，具开启 (关闭) **背光**功能。
- 电池充电功能，电池电量显示。
- 各种低电阻 (线材) 量测、接触电阻量测...等。
- 防止待测物带电测量保护装置，及电流不足或过高保护。
- 自动温控启动风扇**散热**装置。
- 超大容量**锂电池** 7000mA/H。

电器规格: (23 +/- 5°C)

(测试线总内阻不得超过 200mΩ.)

电阻量测:

档位 / 范围		分辨率	准确度
10A 2mΩ	0.0000~2.0000mΩ	0.1μΩ	±0.15%±1.0μΩ
10A 20mΩ	0.000~20.000mΩ	1μΩ	±0.1%±3μΩ
1A 200mΩ	0.00~200.00mΩ	10μΩ	±0.1%+30μΩ
100mA 2000mΩ	0.0~2000.0mΩ	100μΩ	±0.1%+300μΩ
10mA 20Ω	0.000~20.000Ω	1mΩ	±0.1%+3mΩ
1mA 200Ω	0.00~200.00Ω	10mΩ	±0.1%+30mΩ
100μA 2000Ω	0.0~2000.0Ω	100mΩ	±0.1%+300mΩ

一般规格:

电力来源:	充电式锂电池 7000mAh (11.1V)
充电时间:	8小时
变压器: (仅供锂电池充电用)	AC 110V / 220V 输入 DC 15V / 4A 输出 (请注意DC为内正外负)
LCD显示器:	4 1/2位 LCD + 背光
尺寸:	257 (L) x 155 (W) x 57 (H) mm
重量:	约1340g / 47.3oz (含电池)
操作环境:	0°C ~ 50°C, ≤85% RH
储存环境:	-20°C ~ 60°C, ≤75% RH
标准配件:	使用手册 x 1 充电式锂电池 x 1 变压器 x 1 凯氏夹测棒 (Kelvin Clips) x 1 (组) 凯氏鳄鱼夹 x 1 (组) 四线式双探针测试棒 x 1 (组) 红黑鳄鱼夹测棒 x 2 (组)

PROVA

泰仪电子股份有限公司

地址: 台湾 23145

新北市新店区宝桥路235巷129号6楼之2

电话: 886-2-89191255

传真: 886-2-89191489

E-mail: prova@ms3.hinet.net

网站: www.prova.com.tw