

# PROVA 730 微歐姆錶

CE



## 特點:

- 電阻量測（四線式）。
- 提供最大穩定 10A（2 mΩ、20mΩ）測試電流。
- 最高解析度 0.1  $\mu\Omega$ 。

- 基本精確度 **0.1%**。
- 可配合多款測試線進行量測：凱氏夾測試線；或四線式雙探針測棒；或鱷魚夾測試線。
- 蜂鳴器**警報**提示功能。
- **LIMITS**上下限測試功能，判定**PASS** 及 **FAIL** 顯示。
- **讀值鎖定 (HOLD)** 功能。
- **歸零**調整功能。
- $\Delta$ **EMF** 消除熱電動勢測量模式。
- 4 1/2位數字液晶顯示器 (LCD)，具開啟 (關閉) **背光**功能。
- 電池充電功能，電池電量顯示。
- 各種低電阻 (線材) 量測、接觸電阻量測...等。
- 防止待測物帶電測量保護裝置，及電流不足或過高保護。
- 自動溫控啟動風扇**散熱**裝置。
- 超大容量**鋰電池** 7000mA/H。

### 電器規格: (23 +/- 5°C)

(測試線總內阻不得超過 200mΩ.)

#### 電阻量測:

檔位 / 範圍		解析度	準確度
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

## 一般規格:

電力來源：	充電式鋰電池 7000mAh (11.1V)
充電時間：	8小時
變壓器： (僅供鋰電池充電用)	AC 110V / 220V 輸入 DC 15V / 4A 輸出 (請注意DC為內正外負)
LCD顯示器：	4 1/2位 LCD + 背光
尺寸：	257 (L) x 155 (W) x 57 (H) mm
重量：	約1340g / 47.3oz (含電池)
操作環境：	0°C ~ 50°C , ≤85% RH
儲存環境：	-20°C ~ 60°C , ≤75% RH
標準配件：	使用手冊 x 1 充電式鋰電池 x 1 變壓器 x 1 凱氏夾測棒 (Kelvin Clips) x 1 (組) 凱氏鱷魚夾 x 1 (組) 四線式雙探針測試棒 x 1 (組) 紅黑鱷魚夾測棒 x 2 (組)

# PROVA

泰儀電子股份有限公司

地址: 台灣 23145

新北市新店區寶橋路235巷129號6樓之2

電話: 886-2-89191255

傳真: 886-2-89191489

E-mail: [prova@ms3.hinet.net](mailto:prova@ms3.hinet.net)

網站: [www.prova.com.tw](http://www.prova.com.tw)