



標準電機有限公司
 地址: 新北市23674土城區忠承路105號5樓
 電話: (02) 2268-1528 傳真: (02) 2268-1529
 e-mail: sales@sew.com.tw



數位式微歐姆計



6237 DLRO

特點

- 使用微處理器系統控制設計。
- 最低可量測至 $1 \mu \Omega$ 。
- Ω 量測共有6個檔位可供選擇。
- 三重量測溫度過載保護。
- 可做四線式或兩線式量測。
- 使用大型的液晶顯示器, 容易識讀。
- 量測數位鎖定。
- 自動關機設計。
- 省電量測設計。
- 符合歐洲安規驗證:

EN 61010-1

EN 61326-1

規格 (23°C ± 5°C < 80% R. H.)

量測檔位及解析度	0-2.000m Ω / 1 $\mu \Omega$ 0-20.00m Ω / 10 $\mu \Omega$ 0-200.0m Ω / 100 $\mu \Omega$	0-2.000 Ω / 1m Ω 0-20.00 Ω / 10m Ω 0-200.0 Ω / 100m Ω
準確度	0-2.000m Ω : ± (5%讀值+5位數) 0-20.00m Ω : ± (4%讀值+4位數) 0-200.0m Ω : ± (4%讀值+4位數) 0-2.000 Ω : ± (3%讀值+4位數) 0-20.00 Ω : ± (2%讀值+4位數) 0-200.0 Ω : ± (2%讀值+4位數)	
量測電流	2.000m Ω ~200.0m Ω : 1A ± 3% 200.0m Ω ~20.00 Ω : 100mA ± 2% 200.0 Ω : 10mA ± 1.5%	
最大輸出電壓 (C1-C2)	10V	
使用電池	充電電池	
外形尺寸	330(長) × 260(寬) × 160(高)mm	
重量	約3200克(含電池)	
附件	測試線 × 1(組) 說明書 × 1(本) 充電器 × 1(個)	