



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



數位高電壓絕緣測試計 (1kV以上)



CE

6213A IN

特點

- 使用微處理器系統控制設計。
- 使用2(行) x 16(字)液晶顯示器。
- 液晶顯示器呈現斜度，方便識讀。
- 設計有4個固定電壓檔位，可以視實際需要，每500V為一單位，予以增減。
- 有20個測試電壓檔位：
500V, 1kV, 1.5kV, 2kV, 2.5kV, 3kV, 3.5kV, 4kV, 4.5kV, 5kV, 5.5kV, 6kV, 6.5kV, 7kV, 7.5kV, 8kV, 8.5kV, 9kV, 9.5kV, 10kV。
- 自動換檔。
- 省電功能設計。
- 量測電壓有類比刻劃指示。
- 外來電壓(大於AC/DC 500V)警示設計。
- 過載保護設計。
- 量測時間顯示。
- 電池電源不足顯示。
- 具有電介質吸收比(DAR)和極化指數(PI)自動功能。
- 自動關機。
- 通過歐洲安規驗證
EN 61010-1 CAT III 300V
EN 61326-1

規格 (23°C ± 5°C ≤ 80% R. H.)

控制方式	微處理器控制系統
量測檔位	500V~10kV 每500V為一個單位，可從固定電壓鍵 (1kV. 2.5kV. 5kV. 10kV)作累加或遞減
固定測試電壓鍵	1 kV / 2.5 kV / 5 kV / 10 kV
量測範圍	800kΩ~500GΩ(自動換檔) 25GΩ/0.5kV → 500GΩ/10kV
容許誤差	±5%讀值±2位數
電介質吸收比(DAR)	✓
極化指數(PI)	✓
重量	約3.6公斤
外形尺寸	330(長) × 260(寬) × 160(高)mm
重量(含電池)	約3600g
使用電池	1.5V(C) × 8 鹼性電池