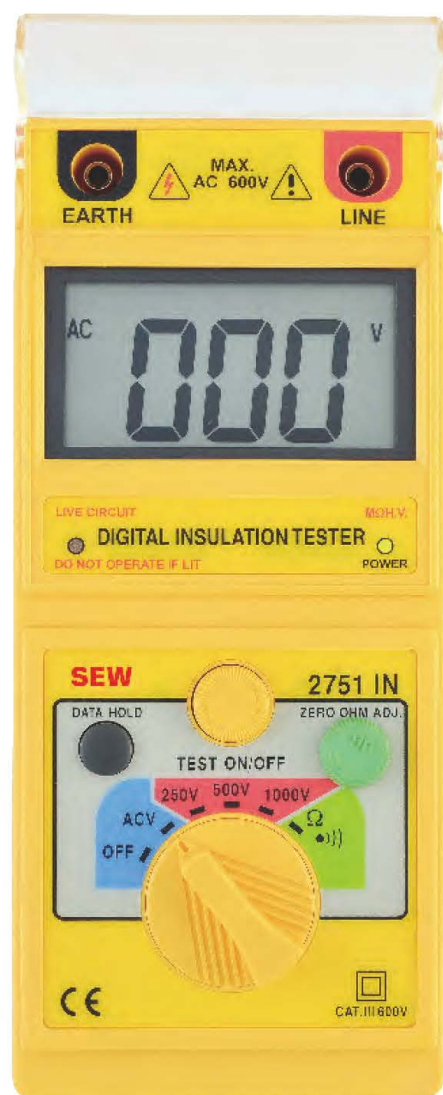




## 數位絕緣測試計 (1kV以下)



### 2751 IN

### 特點

- 使用寬廣型液晶顯示器(68mm x 34mm)。
- 三檔量測電壓: 250V、500V、1000V。
- 活電線路警示。
- 自動放電。
- 絕緣阻抗測試時, 輸出電流可達1mA。
- 導通測試時, 短路電流為200mA。
- 可作交流電壓量測。
- 保險絲保護設計。
- 量測時間3-5分鐘, 可自動關機。
- 有讀值鎖定功能。
- 符合英國第16版本(BS 16th)。
- 符合IEC/EN 61010-1 CAT III 600V  
EN 61326-1

規格 (23°C ± 5°C ≤ 80% R. H.)

### 絕緣阻抗 (MΩ)

|                |                                                                       |
|----------------|-----------------------------------------------------------------------|
| 量測檔位<br>(自動換檔) | 250V / 500V / 1000V                                                   |
| 最大容許量測電壓       | 額定電壓+10%                                                              |
| 量測範圍<br>(自動換檔) | 0-20MΩ / 0-200MΩ / 0-2000MΩ                                           |
| 準確度            | 20MΩ : ±(1.5%讀值+5位數)<br>200MΩ : ±(2.5%讀值+3位數)<br>2000MΩ : ±(5%讀值+5位數) |
| 量測推動電流         | 1mA DC                                                                |
| 電源消耗           | 最大約250mA                                                              |

### 導通測試 (Ω)

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| 量測檔位<br>(自動換檔) | 0-20Ω / 0-200Ω / 0-2000Ω |
| 準確度            | ±(1.5%讀值+3位數)            |
| 短路電流           | 200mA dc                 |
| 蜂鳴器響應          | 低於10Ω                    |

### 交流電壓 (ACV)

|      |                  |
|------|------------------|
| 量測範圍 | 0-600V(40-120Hz) |
| 解析度  | 1V               |
| 準確度  | ±(1.5%讀值+3位數)    |

### 一般敘述

|      |                                         |
|------|-----------------------------------------|
| 使用電池 | 1.5V(AA) × 6(顆)                         |
| 外形尺寸 | 205(長) × 90(寬) × 55(高)mm                |
| 重量   | 約550克(含電池)                              |
| 附件   | 測試線 × 1(組)、攜帶箱 × 1(個)<br>說明書 × 1(本)、電池、 |