



## 數位絕緣測試計 (1kV以下)



CE

**2801 IN**

### 特點

- 使用微處理器系統控制設計。
- 三檔測試電壓：250V、500V、1000V。
- 外來電壓輸入時，蜂鳴器會響應，同時也會顯示在LCD上。
- 測試電壓作類比刻劃顯示。
- 自動換檔、自動關機。
- 低阻抗和自動歸零，有蜂鳴器響應。
- 絕緣阻抗量測時，輸出電流為1mA。
- 測試時間在顯示器上顯示最長可到99.9秒。
- 符合英國第16版本(BS 16th)。
- 符合IEC/EN 61010-1 CAT III  
EN 61326-1



### 規格 (23°C ± 5°C ≤ 80% R. H.)

#### 絕緣阻抗 (MΩ)

量測檔位	250V / 500V / 1000V
量測範圍(自動換檔)	0-1000MΩ / 0-2000MΩ / 0-3000MΩ
準確度	± 3% 讀值

#### 導通測試 (Ω)

量測範圍	0-500Ω
解析度	0.001Ω
短路電流	220mA
準確度	± 1.0% 讀值

#### 一般敘述

使用電池	1.5V(AA) × 8(顆) 鹼性電池
外形尺寸	170(長) × 120(寬) × 95(高)mm
重量(含電池)	約850克
附件	測試線 × 1(組)、說明書 × 1(本) 肩帶 × 1(條)、電池

