

## 漏電斷路器檢測計 ANALOG ELCB TESTER

### 特點

- 用來檢驗漏電斷路器功能是否能夠正常發揮。
- 可檢查線的狀況。
- 可用在2線測試L-E(作ELCB/RCCB/GFCI測試)。
- 可用在檢查三線L-E-N。
- 適用在50/60Hz。
- 不必使用電池提供電源。
- 有保險線保護功能。
- 操作電壓為195~260V交流電壓，亦可選擇110V的操作電壓。
- 精巧結實，方便使用。
- 通過歐洲安規驗證  
EN/IEC 1010-1 CAT III 250V。



**810 EL**

### 規格

LED燈亮指示	Line-Neutral : 綠色 Line-Earth : 綠色 Neutral-Earth : 紅色
電流設定範圍	10~50mA/230Vac
電流檔位選擇方式	旋鈕
適用頻率	50/60Hz(正弦波)
操作電壓(L-E)	230Vac ±15%
準確度	±3%滿刻度
操作溫濕度	-5°C~45°C 最大相對濕度80%
儲存溫濕度	-10°C~85°C 最大相對濕度80%
外形尺寸	150(長) x 73(寬) x 50(高)公厘
重量	約220克
配件	測試線 x 1(組) 說明書 x 1(本)

## ANALOG ELCB TESTER



CE

810 EL

### FEATURES

- No battery.
- Simple operation.
- Wiring check.
- Robust.
- Can be used on 2 wires L-E (ELCB/RCCB/GFCI tester).
- Can be used on 3 wires L-E-N (with wiring check).

- Sense automatically 50 or 60 Hz.
- Current injected in phase with the voltage.
- Fused.
- Wide operating voltage (195Vac to 265 Vac).
- Other voltage optional (110V).
- EN/IEC 1010-1 CAT III 265V

### SPECIFICATIONS

Wiring Check LEDs	Line-Neutral=Green Line-Earth=Green Neutral-Earth=Red
Current Settings	10-50mA @ 230Vac
Current Selection	Knob
Frequency of Operation	50/60 Hz Sinusoidal
Over-Temperature Protection	Yes by NTC sensor Test stopped indication by Red Led.
Operating Voltage (L-E)	230 Vac $\pm 15\%$
Meter Accuracy	$\pm 3\%$ of full scale
Operating Temperature	-5°C to 45°C
Storage Temperature	-10°C to 85°C
Dimensions	150(L) x 73(W) x 50(D)mm
Weight	220g Approx.
Accessories	Test leads Instruction manual

### TEST LEADS



STANDARD ELECTRIC WORKS CO., LTD.  
5F., NO.105, Jhongcheng Rd., Tucheng Dist.,  
New Taipei City 23674, Taiwan (R.O.C.)

TEL: 886-2-22681528 FAX: 886-2-22681529

http://www.sew.com.tw e-mail: sales@sew.com.tw

<http://www.51082245.com/sew.htm>