

指針絕緣阻抗計

ANALOG INSULATION TESTERS

- 吊線式高品質防震表頭。
- 絕緣阻抗三檔量測電壓：250V、500V、1000V。
- 兩檔導通測試：
0-3Ω(低Ω量測)
0-500Ω
- 絕緣阻抗量測推動電流不小於1mA。
- 外來電壓紅色燈(LED)警示。
- 關機後自動放電。
- 檢查電源大小功能。
- 電池能量消耗量低。
- 刻度板有反射鏡。
- 使用測試旋鈕可作長時間量測。
- 保險絲保護設計。
- 符合IEC 61010-1 CAT III 600V。
- 符合英國第16版本(BS16th)。



1832 IN

電氣規格(23°C±5°C ≤80%RH)

絕緣阻抗(MΩ)

量測檔位	250V	500V	1000V
量測電壓最大容許	額定電壓+10%		
量測範圍	0-100MΩ	0-200MΩ	0-400MΩ
中央刻度	1MΩ	2MΩ	4MΩ
刻度板識讀	x 1/2	x 1	x 2
量測推動電流	1mA 直流電流		
準確度	±3%刻度指示值		

導通測試(Ω)

量測檔位	0-3Ω / 0-500Ω
短路電流輸出	≥210mA
準確度	±1.5%刻度長

交流電壓(ACV)

量測範圍	0-600V 交流電壓
準確度	±3%刻度長

一般敘述

外來電壓警示	外來電壓交流電壓 70V / 直流電壓 90V 時，紅燈(LED)亮，蜂鳴器響應在 24V 交直流電壓輸入時。
檢查電池能量	8V-13V 時指針會指示在 OK 範圍內，在量測時電池 OK(在 8V 以上)燈會亮
使用電池	1.5V(SUM-3)*8(顆)
外形尺寸	170(長)*165(寬)*92(高)公厘
重量	約 1100 克(含電池)
附件	測試線*1(組)·說明書*1(本)·肩帶*1(條)·電池保險絲(0.5A,250V)*1(支)