

PROVA 25

交直流電流轉換器

CE IEC 61010
CAT II 600V, CAT III 300V

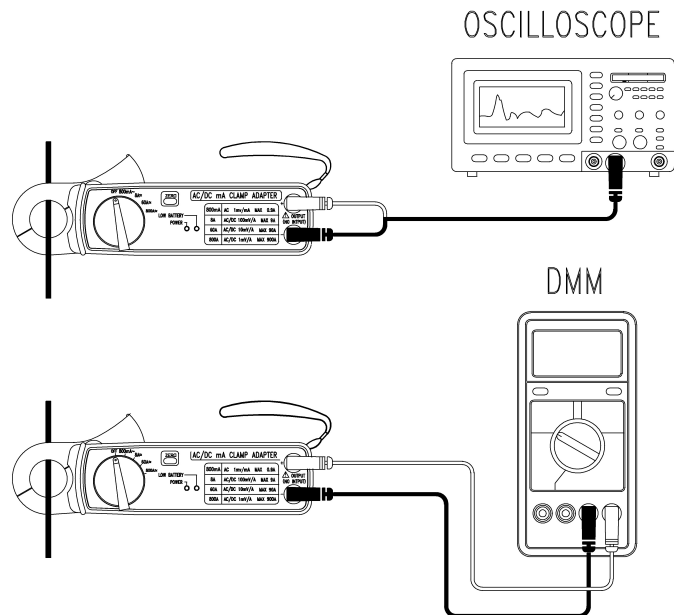


特點:

1. 精準的直流/交流電流鉤表用以測量電流。
2. 在 **8A** 直流檔位具有 **1mDCA** 高解析度。
3. 在 **800mA** 交流檔位具有 **0.1mACA** 高解析度。
4. 最大檔 **800A** 解析度為**0.1A**。
5. 簡易的歸零按鈕用於直流電流調整。
6. 鉤部直徑 **23 mm**。

PROVA 25 & PROVA 15 的比較表:

	PROVA 25	PROVA 15
交直流 (AC/DC) 最大檔位	800A	30A
交流 (AC) 檔位	800mA/ 8A/ 60A/ 800A	400mA/ 4A/ 30A
交流 (AC) 最佳解析度	0.1mA	0.1mA
直流 (DC) 最佳解析度	1mA	1mA



電器規格: (23°C±5°C)

範圍	輸出	準確度	
DC 8A	DC 100mV/A	±2.0%±3mA	
DC 60A (0A-40A)	DC 10mV/A	±2.0%±30mA	
DC 60A (40A-50A)	DC 10mV/A	±2.5%±30mA	
DC 60A (50A-60A)	DC 10mV/A	±3.0%±30mA	
DC 800A (0A-700A)	DC 1mV/A	±1.5%±0.3A	
DC 800A (700A-800A)	DC 1mV/A	±2.0%±0.3A	
		50/60Hz	40-100Hz
AC 800mA	AC 1mV/mA	±2.0%±0.5mA	±2.5%±0.5mA
		50/60Hz	40-400Hz
AC 8A	AC 100mV/A	±2.5%±8mA	±3.0%±8mA
AC 60A (0A-40A)	AC 10mV/A	±2.0%±30mA	±2.5%±30mA
AC 60A (40A-50A)	AC 10mV/A	±2.5%±30mA	±3.0%±30mA
AC 60A (50A-60A)	AC 10mV/A	±3.0%±30mA	±3.5%±30mA
AC 800A (0A-700A)	AC 1mV/A	±1.5%±0.3A	±2.0%±0.3A
AC 800A (700A-800A)	AC 1mV/A	±2.0%±0.3A	±2.5%±0.3A

範圍	靈敏度
DCA 8A	0.1mV / 1mA DC
DCA 60A	0.1mV / 10mA DC
DCA 800A	0.1mV / 100mA DC
ACA 800mA	0.1mV / 0.1mA AC
ACA 8A	0.1mV / 1mA AC
ACA 80A	0.1mV / 10mA AC
ACA 800A	0.1mV / 100mA AC

一般規格: 僅供室內使用

最大鉤部尺寸:	23mm (大約)
電池:	3號電池兩枚 (1.5V)
範圍選擇:	手動
消耗電流:	26mA (大約)
低電池顯示:	紅色LED燈
操作溫度:	-10°C ~ 50°C
操作溼度:	小於 85% 相對溼度
測量高度:	最高 2000 公尺
儲存溫度:	-20°C ~ 60°C
儲存溼度:	小於 75% 相對溼度
尺寸:	183mm (L) x 61.3mm (W) x 35.6mm (H) 7.2" (L) x 2.5" (W) x 1.4" (H)
重量:	190g (含電池)
附件:	手提包 x 1 使用手冊 x 1 電池 1.5V x 2 信號輸出線 x 1組

泰儀電子股份有限公司

地址: 台灣 23145 新北市新店區寶橋路235巷129號6樓之2

電話: 886-2-89191255

傳真: 886-2-89191489

E-mail: prova@ms3.hinet.net

網站: www.prova.com.tw