



真均方根值 交流(AC)鉤表 (含直流電壓DCV量測功能)



CE

2960 CL

規格 (23°C±5°C <80%R. H.)

交流電壓(ACV)

量測檔位	4.000V/40.00V/400.0V/750V(40~500Hz)
準確度	4.000V:±(1.5%讀值+10mV) 40.00V/400.0V/750V:±(1.5%讀值+5位數)

交流電流(ACA)

量測檔位	40.00A/400.0A/1000A
準確度	±(2.0%讀值+5位數) (40Hz~200Hz)

直流電壓(DCV)

量測檔位	4.000V/40.00V/400.0V/1000V
準確度	±(1.0%讀值+5位數)

電阻(Ω)

量測檔位	400.0Ω/4.000kΩ/40.00kΩ/400.0kΩ/ 4.000MΩ/40.00MΩ
準確度	400.0Ω~4.000MΩ:±(1.5%讀值+3位數) 40.00MΩ:±(2.0%讀值+4位數)

導通測試(•)

量測檔位	400.0Ω
蜂鳴器響應	低於25Ω

特點

- “真均方根值”量測功能(TRUE RMS)
- 體積小，易於操控使用，也方便放入口袋攜帶
- 3½位LCD(最大顯示3999)
- 自動換檔功能：
 - 交流電流(ACA)量測
 - 交流電壓(ACV)量測
 - 直流電壓(DCV)量測
 - 電阻(Ω)量測
- 讀值鎖定功能
- 導通測試功能
- 二極體量測功能
- 選擇功能按鍵設計
- 電池低電量顯示
- 自動關機功能(10分鐘後自動關機)
- LED照明設計(1分鐘後自動關閉)

一般敘述

過載保護	ACV: 750Vrms DCV: 1000V 二極體與電阻: 250Vrms
鉤部最大內徑	35 mm
電池低電量顯示	[+/-] 出現在LCD上
反應速度	約每秒2次
操作溫濕度	0°C~40°C 80%最大相對溼度
電池壽命	連續使用約100小時
外形尺寸	183(長)×62(寬)×20(高)mm
重量(含電池)	約123克
使用電池	CR 2032(DC3V) × 1
符合安規條款	EN 61010-1 CAT II 600V CAT III 300V EN 61010-2-32 EN 61326-1

附件	測試線、說明書、軟袋、電池
----	---------------

