



數位交流/直流鉤表 (AC/DC)

特點

- 3½位(最大顯示3999)。
- 自動換檔設計。
- 可量測交直流電壓(電流)、電阻、電容、頻率及導通測試。
- 讀值鎖定(Data hold)功能。
- 導通測試功能。
- 電源不足顯示。
- 自動關機功能。
- 鉤部最大內徑為55公厘。
- 通過歐洲安全規範驗證

EN 61010-1 CAT III 600V

EN 61010-2-32

EN 61326-1



CE

3904 CL

規格 (23°C ± 5°C < 80% R. H.)

交流電壓 (AC V)	400.0mV ±(2.0%讀值+3位數) 4.000/40.00/400.0/750V ±(1.5%讀值+3位數) 40~500Hz
直流電壓 (DC V)	400.0mV/4.000/40.00/400.0 /1000V ±(1.0%讀值+3位數)
交流電流 (AC A)	400.0/2000A (40~500Hz) 0~1500A ±(1.5%讀值+4位數) 1500~2000A ±(2.5%讀值+4位數)
直流電流 (DC A)	400.0/2000A 0~1500A ±(1.5%讀值+4位數) 1500~2000A ±(2.5%讀值+4位數)
歐姆+ 導通測試 (Ω+Continuity)	400.0Ω/4.000/40.00/ 400.0kΩ/4.000MΩ ±(1.5%讀值+3位數) 40.00MΩ ±(2.0%讀值+4位數)
頻率(Hz)	4.000/20.00kHz ±(0.5%讀值+2位數)
電容(CX)	4.000/40.00/400.0nF/4.000/40.00/400.0uF ±(3.0%讀值+5位數) 4.000mF ±(15%讀值+5位數)

- 電阻值低於35Ω時, 蜂鳴器即響應。