



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。
- 類比刻劃顯示。
- 讀值鎖定(Data hold)功能。
- 電源不足顯示。
- 自動關機功能。
- 最大值(Max.)與最小值(Min.)功能。
- 自動歸零(REL)設計。
- 峰值鎖定。
- 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

規格 (23°C ± 5°C ≤ 80% R. H.)

| | |
|-------------------------------|---|
| 交流電壓 (AC V) | 400.0mV ±(1.5%讀值+3位數) 4.000/40.00/400.0/750V ±(1.0%讀值+3位數) 40~1kHz |
| 直流電壓 (DC V) | 400.0mV/4.000/40.00 /400.0/1000V ±(0.75%讀值+2位數) |
| 交流電流 (AC A) | 400.0/2000A (40-1kHz) 0~1500A ±(1.5%讀值+3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) | 4.000/40.00/400.0kHz /4.000/40.00MHz ±(1.0%讀值+2位數) |

* 電阻值低於35Ω，蜂鳴器即會響應。