

多功能數字電錶

CIE – 3124B

特 色

- 3,1/2 位液晶顯示、最大讀數 1999
- RST 相序檢測 80V~480V
- 電阻：0.1Ω~2000MΩ
- 電容：0.01uF~20mF
- 頻率：10Hz~40KHz
- 溫度：-20°C~750°C/-40°F~1400°F
- 最大值/最小值記錄動功能
- 讀值鎖定功能
- 電池電力不足警示
- 附強力磁鐵及腳架,適合各種工作環境
- 新式雙色防震鑄模
- 尺寸：165H × 78W × 42.5D / mm
- 多種功能：AC/DC 電壓、電阻、電容、頻率、溫度、RST 相序、二極體、導通蜂鳴



一般規格

功 能	檔 位	最小解析度	精 確 度
直流電壓 DCV	200mV/2V/20V/200V/600V	0.1mV	±(0.8%+1dgts)
交流電壓 ACV	200mV/2V/20V/200V/600V	0.1mV	±(1.5%+4dgts)
電 阻 Ω	200Ω/2KΩ/20KΩ/200KΩ/2MΩ/20MΩ/ 200MΩ/2000MΩ	0.1Ω	±(1.0%+4dgts)
電 容 F	20uF/200uF/2mF/20mF	0.01uF	±(4.0%+10dgts)
頻 率 Hz	10Hz~40KHz	1Hz	±(0.1%+3dgts)
溫 度 °C/°F	-20°C~750°C/-40°F~1400°F	0.1°C	±(2.0%+2°C)
相 序 RST	80V~480V		
導 通 蜂 鳴	100Ω < 25Ω 響聲	1Ω	
二 極 體	測試電流=1mA 開路電壓約 2.0V	0.01V	±(1.5%+3dgts)