

PC520M SANWA 數字萬用電錶



CE

產品規格:

- 3-4/5 位 5000 數據點
- 0.08%最大精度■交流實效值
- 快速條形圖
- 電容測量
 - ※不適合測量漏電大的電容器。
- K 型溫度：-50°C ~ 1000°C
 - ※ K 型溫度頭 K-250PC 是標準附件之一。
- 頻率測量（僅交流正弦波）
- 數據鎖定/量程鎖定
- 自動關機（17 分鐘）（可取消）
- 測試線電阻零位調節功能
- 保護線套，帶牆上樑托和線架
- 傾斜支架
- 光學連接 RS232C/USB 接口（選配）
- 數據記錄模式
- 43,000 數據點記錄在內置存儲器中
- 測量間隔的選擇
 - 0.05s/1s/20s/40s/1min/2min/4min/8min (DCV、ACV、DCA、ACA)
 - 0.2s/1s/20s/40s/1min/2min/4min/8min (°C, Ω)
 - 0.4s/1s/20s/40s/1min/2min/4min/8min (Hz)
- 數據記錄期間自動待機模式，延長電池壽命
- 當電池低電時數據記錄自動停止，保證每個記錄的數據的精度
- 輸出記錄的數據到 PC

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

特性：

顯示器：數字顯示器 5000、條形圖 52 段

抽樣率：5 次/秒；60 次/秒 對於條形圖

交流頻帶

寬度：40Hz~20kHz（低於 500V）、40Hz ~1kHz（ACA）

安全規格：

IEC61010-1 (EN61010-1) 2001-02

CAT.III 600V 最大 / CAT.II1000V 最大

勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)