



TM-183

TM-183 / TM-183P 數位式溫溼度計

特點：

- 本機可同時顯示溫度及濕度值的指示
- 可選擇華氏(°F)或攝氏(°C)的測溫單位
- 可同時鎖定(HOLD)溫度及濕度讀值
- 可同時鎖定時間最大讀值/最小讀值/平均值(MAX/MIN/AVG)功能
- 相對扣除值(REL)功能
- 警報聲響(SET)功能
- 自動關機功能
- 露點(DEW)及濕球溫度(WET)量測
- 存儲200組數據

規格：

電器規格 (溫度: 25°C, 濕度: 90%RH以下)

- 溫度測量範圍: -20.0°C ~ +60.0°C (-4.0°F ~ +140.0°F).
- 濕度測量範圍: 1% ~ 99%RH.

TM-183P



精確度：

- 濕度: $\pm 3\%$ (20~80%RH, @25°C) $\pm 5\%$ (<20%>80%, @25°C)
- 溫度: $\pm 0.8^\circ\text{C}$, $\pm 1.5^\circ\text{F}$
- 顯示方法: 雙顯示液晶顯示器, 主顯示區顯示最大值1999, 次顯示區顯示最大值9999
- 低電池指示: 當液晶顯示器顯示" [] "即表示應更新電池
- 取樣率: 1次/秒
- 電源: 9V 電池, NEDA 1604 或IEC 6F22或JIS 006P
- 電池壽命: 連續使用約200小時
- 附件: 中文使用說明書、電池、皮套、溫濕度測試棒 (TM-183P)
- 操作溫度及濕度: 0°C ~ +60°C, 95% 以下
- 儲存溫度及濕度: -10°C ~ +60°C, 70%以下(沒有凝結物)
- 重量: 200g (不含電池重量)
- 尺寸: 200x55x38mm (長x寬x高) (TM-183)
130x56x3 mm (長x寬x高) (TM-183P)



TM-730 數位式溫溼度計

特點：

- 快速電容傳感器
- 最大值 / 最小值 / 平均值鎖定
- 資料鎖定(HOLD)
- 自動關機 / 取消自動關機
- 自動換檔
- 溫濕度同時顯示
- LCD 最大顯示1999, 濕度最大顯示999

濕度/露點/濕球規格：

- 精確度: $\pm 3.5\%$ 為(20%-90%), $\pm 5\%$ 為(1%~19.9% 和90.1%~99%)
- 解析度: 0.1%RH
- 相對濕度反應時間: 低於10秒
- 電源: 2電池1.5V AAA
- 尺寸: 107X48X23mm (長x寬x高)
- 重量: 80g

溫度規格：

- 溫度: -20°C ~ 50°C / -4°F ~ 122°F
- 精確度: $\pm 1^\circ\text{C}$ / $\pm 1.8^\circ\text{F}$
- 解析度: 0.1°C / 0.1°F
- 溫度更新率: 500ms

