

RTD 雙組輸入溫度計

CHY-804/804U

產品特色：

- 最佳的 USB 使用介面 (CHY 804U)
- 直流電源轉換器輸入(12V) (CHY 804U)
- RTD雙組輸入
- Pt3916/Pt3926/Pt385 RTD標準
- 使用者可選擇°C或°F溫度單位顯示
- 記錄過去最大值、最小值及其附帶時間，
- 平均值、相對讀值及讀值保留功能
- 時間及相對讀值設定
- 可設定Hi/Lo警報蜂鳴的讀值範圍
- 解析度0.1°C至0.2°F
- 依照ITS-90溫度標準

使用場所：

- 溫室
- 氣候監測
- 辦公室
- 美術館
- 實驗室
- 百貨公司
- 環境研究
- 工廠

一般規格：

顯示：4½ 位數字液晶顯示，最大19999 讀值。

電池電壓不足顯示：當電池電壓低於操作電壓時，"  "顯示。

量測速率：1 次 / 秒。

操作環境：0°C 至50°C，相對濕度<70%R.H.。

儲存環境：-20°C 至60°C，0 至70%R.H. (電池移除後)。

精確度測試環境：23°C±5°C，相對濕度<75%R.H.。

電池：四顆1.5V 四號電池

尺寸：160mm(高)x83mm(寬)x38mm(厚)。

重量：約255 公克 (含電池)。

溫度規格：

RTD：Pt-385(100Ω), Pt-3916/Pt-3926(100Ω)

範圍：Pt385(100Ω)：-200°C 至800°C，-328°F 至1472°F

Pt3916/Pt3926(100Ω)：-200°C 至630°C，-328°F 至1166°F

精確度：°C ±(0.05%讀值 + 0.2°C)

°F ±(0.05%讀值 + 0.4°F)

