

一氧化碳偵測計

CHY-370

產品特色:

- CE 認證合格
- 攜帶方便、單手可操作
- 精密電化學式感測器
- 量測一氧化碳氣體濃度
- T90 快速反應時間
- 最大值 / 讀值鎖定功能
- 背光顯示

使用場所:

- 室內 實驗室 ■ 壁爐
- 室外 環境研究 ■ 廢氣
- 辦公室 車庫 ■ 熱引擎

一般規格:

顯示: 3½ 位數字液晶顯示,最大1999 讀值。

電池電壓不足顯示:當電池電壓低於操作電壓時," 亡 "顯示。

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80%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.。

尺寸:189mm(高)x65.5mm(寬)x35mm(厚)。

重量:約200 公克 (含電池)。

一氧化碳特性:

範圍:0 至1000ppm (2000ppm 時,最大5 分鐘曝露時間)

感測器校正:工廠校正在205ppm

感測器:電化學式

最初精確度:±5%讀值±5ppm

反應時間:70 秒內可達90%讀值

操作溫度:32 至105°F

操作相對濕度:15 至90%R.H., 非結露環境

長期漂移:每年小於5%(視使用狀況而定)

電池壽命:200 小時



TEL: (02)2382-0929 FAX: (02)2331-6722