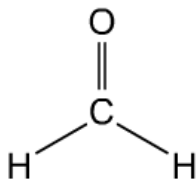


## PN-1000-CH<sub>2</sub>O, 甲醛偵測器



### 特點:

- 電化學式探頭
- 反應速度快
- 直接即時讀值
- 背光LCD數字顯示，數字與曲線顯示兩種模式
- 長效充電鋰電池
- 解析度 0.01 ppm
- 聲光警報
- 可設定警報點
- 溫度顯示



甲醛為無色可燃氣體,有明顯的辛辣嗆鼻氣味,廣泛應用於許多行業。不當的使用,會對健康造成嚴重的傷害。甲醛用於生產肥料、紙張、夾板,也被用做某些食品的防腐劑和家庭用品,如抗菌劑、藥品和化妝品等。

堅固耐用的PN-1000甲醛偵測器,比市面上其他廠牌的偵測器,具有更完整的功能,價格也更有競爭力。

PN-1000 甲醛偵測器,採用電化學感測技術,可監測工作場所中甲醛濃度,具有液晶數字顯示幕,可以 ppm 為單位顯示即時讀值,解析度為 0.01ppm。電化學式探頭反應速度快,並具有聲光警報,警報點可由使用者自行設定。採用長效充電鋰電池。具有兩種顯示模式:數字顯示模式與曲線顯示模式。採用曲線顯示模式時,顯示幕上可以顯示偵測器的一段時間內的測量資料的變化趨勢圖,和該圖形範圍內測量值的最小值、最大值和平均值。



**規 格**

檢測氣體	HCHO, 甲醛
探頭	電化學式探頭
量測範圍	0~20 ppm (0~5, 0~10, 0~500 ppm, 或其它特殊範圍可訂製)
解析度	0.01 ppm
精確度	± 3% 滿刻度
反應時間	< 30秒
取樣方式	內建取樣泵
顯示	背光LCD數字顯示
顯示模式	數字顯示模式與曲線顯示模式
警報方式	聲光警報
工作環境	-20~60°C, 0~95% RH, 不結露
電源	長效充電鋰電池、3.7 VDC, 電池使用時間約 30 小時以上
尺寸	180mm×80mm×124mm
重量	250 公克

**應用場所:**

室內裝修、傢俱、地板、壁紙、油漆、建築、醫療、製藥、食品、紡織業、合成樹脂、園藝和化妝品製造等行業與場所。



曲線顯示模式



數字顯示模式

<b>機型</b>	
PN-1000-CH2O	儲存資料不可下載至電腦
PN-1000-CH2O-D	儲存資料可下載至電腦，附資料下載軟體