

PB-ST-710AR

一氧化碳警報機 (吸頂式 / 壁掛式)



- ★ 採用排線端子配線，並具多元性的系統連線；具外控功能
- ★ 提供專業用的測試鍵，並有防止使用者誤觸連線的機制
- ★ 具備測試 / 靜音鍵
- ★ 獨具電源開關鍵
- ★ 內建高效率的交換式電源供應器：國際全電壓適用
- ★ 具備先進科技隨時對一氧化碳的濃度變化及經過時間進行
- ★ 精確的運算
- ★ 內部迴路自我診斷功能：具備故障聲響及燈號
- ★ 符合 最新版的 UL 2034 標準

■ 產品規格

偵測氣體	Carbon Monoxide(一氧化碳)
警報點	符合最新版的UL 2034標準
電源燈	藍色：初期通電閃爍1分鐘；正常間測為恆亮；外部警報為每半秒閃爍2次、熄滅半秒、連續重複，自動復歸。
警報燈	紅色：每半秒閃爍一次
故障燈	黃色：每8秒閃爍一次；故障時電源燈熄滅
故障聲響	每24秒會發出故障聲響，並與故障燈同步
警報聲響	鳴叫4短聲、間隔5秒、連續重複。(UL標準)，自動復歸
外部警報聲響及燈號	雙向(I/O) 連線機種專用——每半秒發出兩聲警報聲響、停止半秒、連續重複，並且電源燈會同步閃爍。(內部警報優先)
適用溫度	0°C至 +50°C
適用濕度	最高95%相對濕度
電源規格	AC100~240V，50~60Hz (±10%) 或DC12V，500mA外接直流電源(±25%)
消耗功率	待機時約1W；警報時約1~6W (警報時之消耗功率依所連線之裝置而定)
尺寸	高120 mm X 寬70 mm X 深35 mm(含底座)
重量	AC 約 130克(不含電源線)；DC 約 110克
系統連線及控制	參照型號說明欄，可選擇乾接點連線或電壓信號連線、控制電磁閥或機械閥、多機連線或門口指示燈 / 警笛連線等多種組合

