

# 日本 New COSMOS XP-3110 可燃性氣體偵測器



## 產品特性

- 可測定 0~10/0~100% LEL 可燃性氣體濃度。
- LCD 數字顯示及條形刻度濃度同時顯示，便於使用者操作易於讀取數值。
- 體積小、重量輕、易於攜帶。
- 低耗電，用於長時間攜帶連續偵測使用。

|             |  |
|-------------|--|
| 型 號         | X P - 3 1 1 0  |
| 氣 體 偵 測     | 可燃性氣體(來電洽詢)  |
| 檢 測 方 式     | 自動吸引式  |
| 偵 測 原 理     | 接觸燃燒式  |
| 偵 測 範 圍     | 0~100% LEL   |
| 指 示 精 度     | F.S±5% LEL   |
| 警 報 設 定 值   | 20% LEL  |
| 主 要 功 能     | 零點調整 (啟動時及適當時候感應器會自動零調整)<br>最高值顯示 (可顯示最高偵測濃度)<br>停止蜂鳴功能 (蜂鳴響起時可用按鍵停止蜂鳴音)<br>背光燈 (可用按鍵點亮背光燈)、資料記錄 |
| 警 報 方 式     | 氣體警報：蜂鳴聲響、紅色 LED 閃爍及 LCD 閃爍顯示<br>其他警報：電池殘量、感應異常、流量降低   |
| 防 爆 結 構     | 本質安全耐壓防爆 Ex ibd II CT3   |
| 使 用 溫 溼 度   | 0~40°C 95%RH 以下 (但無結露)   |
| 電 源         | 單 3 號鹼性電池 4 顆  |
| 連 續 使 用 時 間 | 使用鹼性電池時約為 20 小時 (甲烷使用時為 15 小時)<br>(在 20°C、關閉警報、背光燈、資料記錄狀態下)                                      |
| 外 觀 尺 寸     | 82 (W) × 162 (H) × 36 (D) mm (不含突起部分)  |
| 重 量         | 約 450g (不含電池)  |
| 標 準 附 件     | 皮套、肩帶、單 3 號電池 4 顆、氣體導入管(1m)、濾片   |

逸 安 有 限 公 司

高雄市鼓山區青松街 17 號

T E L : 07-521-1506

F A X : 07-521-1509