

A-21ZX

氧 (O3) 偵測器

掌上型、數位顯示



輕薄短小，性能可靠

可偵測出 0.02ppm 的臭氧

使用熱金屬氧化半導體 (HMOS) 偵測器

偵測範圍：0~10ppm/ 0.01ppm

尺寸：50 × 100 × 25mm / 重量: 170g

操作容易，校正簡單

內建充電電池(完全充電約可以維持 8 小時運作)

適用：

檢測臭氧產生機、閥門、管路及週遭環境的臭氧洩漏，及偵測臭氧濃度、室內臭氧之長期監測（ 臭氧平均值低於 0.1 ppm 之場所 ）。

臭氧之容許濃度

勞工作業環境小於 0.1ppm

北美區域：OSHA 0.1ppm

EPA 0.08ppm FDA 0.05ppm

| | |
|---------|------------------------------|
| 測量範圍 | 0~10ppm；適於長時間監測 0~1ppm 的臭氧 |
| 敏感度 | 低至 0.02ppm |
| 反應時間 | 臭氧到達偵測器時數秒內 |
| 偵測原理 | HMOS(熱金屬氧化半導體) 感測器 |
| 操作溫度範圍 | 溫度 0~40℃，相對濕度: 0~80% |
| 尺寸 / 重量 | 50 × 100 × 25mm/ 約 170g |
| 電源 | 內建 AC 轉接器 (12V DC，可適用全球) |
| 電池壽命 | 完全充電約可以維持 8 小時運作 (可重複充電使用) |

※ 本產品規格如有變更，將以本公司最新版本為準，不另行通知。

其他產品：C-30ZX：臭氧監控器 0.02-0.14ppm，聲音警示，可控制外部機組

OS-1X：臭氧監控器，最經濟的臭氧控制器

C-21：揮發性有機物(VOCs) 偵測 / 監控器