



臭氧監控器

OS-4

適用：

監測水果、蔬菜和其他農產品處理儲存區域的臭氧水平、
監控臭氧化HVAC系統。一般監測在.03-20 ppm。

特點

- 易於安裝及 LCD 顯示
- 內建溫度和相對溼度補償
- 可自訂上、下限繼電器
- 模擬輸出 4 ~ 20 mA 和 0 ~ 2 VDC
及數位輸出 RS-232
- 超過.1 ppm安全標準時的指示



K-09

主要規格

範圍和準確度	.03-20 ppm的臭氧
準確度	10-15% (取決於應用環境)
溫度和濕度	5-40°C · 20-95%RH
測量原理	SPEC (電化學) 傳感器
電源要求	12-24 VDC · 300 mA
輸出控制	SPDT非自鎖繼電器。觸點額定值為5安培 · 250 VAC
.1 ppm危險警報	面板LED和SPDT繼電器5安培觸點
連接	繼電器輸出和直流輸入的接線端子。用於AC電源供應器的2.5 mm DC電源插孔
指示燈	綠色LED：儀表開啟，黃色LED：> .1 ppm，紅色LED：繼電器開啟
輸出	0-2 V、4-20mA、RS-232
錶殼	耐火 ABS · 帶有固定孔
尺寸 / 重量	127×64×42 mm / 約 200 g

※不建議在強酸性氣體或VOC煙霧存在的情況下使用。

※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。