

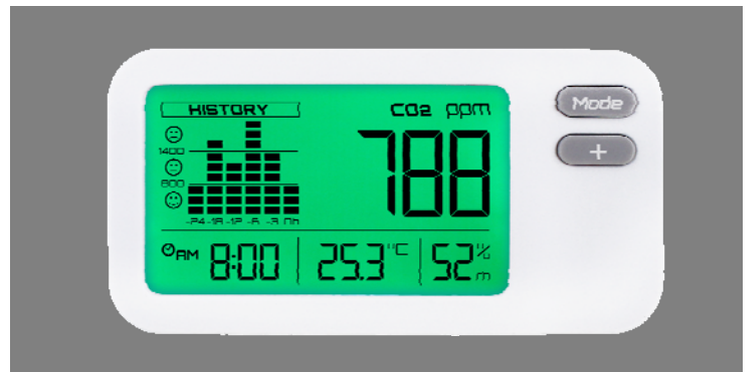
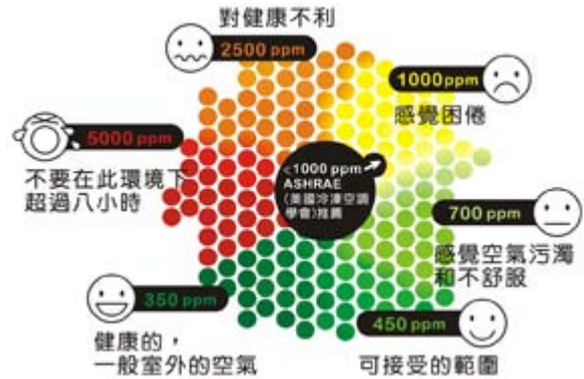
三合一(CO₂+溫度+濕度)監測儀 ZGm27

CO₂ 濃度監測

環境溫度、濕度量測

特色

- 採用雙光束 NDIR (Non-Dispersive-Infrared) 技術量測二氧化碳濃度和提高長期穩定性
- 大液晶螢幕顯示 CO₂ 濃度、溫度、溼度和時間
- 3 色背光 (綠色/黃色/紅色) 隨著二氧化碳濃度的變化而逐漸改變顏色
- “HISTORY” 二氧化碳濃度歷史紀錄圖表，3 種表情符號顯示過去 24 小時室內二氧化碳濃度狀態。
- “ECO” 節能功能。開啟此功能，LCD 螢幕背光於 22:00pm~6:00am 會自動變暗，以節省電力。
- 7 種顏色背光可選擇: 白色 → 土耳其藍 → 藍色 → 紫色 → 紅色 → 黃色 → 綠色
- 尺寸:104.8x55.4x32.5mm



CO₂、溫度、濕度性能

CO ₂ 性能:	
測量範圍	0-9,999ppm
精確度	0~3,000ppm: ±100ppm 或讀值的±7%，兩者取最大者; 3000ppm 以上: ±10%
顯示解析率	1ppm
熱機時間	10 秒
反應時間	大約 1 分鐘
溫度性能:	
溫度範圍	0°C~50°C (32°F~122°F)
精確度	±1°C (±2°F)
顯示解析率	0.1°C (0.1°F)
濕度性能:	
測量範圍	0%-99% RH
精確度	±3%@25°C (20% RH-80% RH), 其它±5%
顯示解析率	1%RH
操作條件:	
操作溫度	0°C~50°C (32°F~122°F)
溼度範圍	0~95% RH 水氣不凝結的環境 0%~99%
儲存條件:	
儲存溫度	-20°C~60°C (-4°F~140°F)
電源供給	USB 或 5VDC AC/DC 適配器，本包裝中不包含適配器。(請使用標準的 USB 電源)