

**功能及特性：**

- 時尚的設計，珍珠白的顏色適合在任何住宅公寓，建築，住宅，酒店，招待所，監獄，高級護理和看護中心，醫院，倉庫，零售商店，電影院，體育場，學校，交通站，博物館，工廠，辦公室，和工作室 ... 等。
- 通過 ZigBee 全球無線標準的無線連接，可以很容易地實施互操作的 ZigBee 啟用網關形成網絡安全和遠程警戒。
- 集煙腔中心的設計，允許它來檢測全向無死角的可燃洩漏氣體，達到有效的檢測和安全性。
- 當事件發生時，人聲警報與分貝的警笛及一起閃爍的 LED，使它超級容易被覺察。
- 探測器已經通過了嚴格的測試，在說明中列出，這證明以精益求精，檢測可燃洩漏氣體，大大地消除了附近的干擾來源所造成的誤報。
- 安裝方便：無需任何佈線，直接安裝到正確的位置。為了您的安全，無形的連已經建立起來。
- 自動故障檢測，使用戶主動，輕鬆地維護此裝置，提高安全性為您服務。
- 檢測器和接收器之間的定期最大安全性無線連接正常功能檢測。
- 簡單的測試方法：按下測試按鈕，聽到人聲確認，用戶就會知道探測器是正常的。

氣體洩漏不僅是工作場所的威脅。院舍用燃氣用具也同樣處於危險之中，因此，由於如何檢測和防止氣體洩漏缺乏認識，這是非常危險的。就像火災報警器，充足的氣體洩漏檢測解決方案應採用在所有的家庭。SG-02-GS 燃氣探測器提供國內所有易受天然氣和液化石油氣威脅環境中可靠的保障。每當氣體洩漏已經達到警戒水平，所謂的低爆炸極限時，該裝置開始閃爍報警，聲音報警，並通過無線信號到控制中心進行實時的救援行動。這是為住宅，商業和任何地方的氣體洩漏事件可能發生的特殊設計。

規 格 說 明 :

檢測物質	天然氣和液化石油氣	RF傳輸距離	50公尺(空曠處)
靈敏度	10%LEL天然氣;15%LEL的液化石油氣	環境溫度	0~+50°C
電源	12VDC適配器	材料	UL94-V0 防火材料
聲音報警	80分貝以上與人類語音報警提示	尺寸	(D) 100毫米 x (高) 40毫米 (包括夾具)
RF通信	ZigBee 無線	重量	117 克(含適配器); 適配器:98 克
RF協議	ZigBee標準家庭自動化	顏色	珍珠白
RF頻段	2.40 - 2.48 GHz	燈光指示	LED：綠色為無線鏈路;紅色為警報
RF檢查	每30秒(可調)	分貝表示	警笛報警
理想的 安裝位置	偵測液化石油氣洩漏 偵測天然氣洩漏		

偵測器外觀介紹