

一氧化碳/溫度/煙霧偵測器



(符合UL2034)

一氧化碳警報器 型號: CX-96RN

- 電源：AC100~240V或DC12V
- 消耗功率：待機時約1W,警報時約2W
- 檢知方式：金屬氧化物半導體
- 檢測方式：定期以紅色測試鍵(TEST)測試
- 指示燈：電源燈(藍色)，故障燈(黃色)
警報燈(紅色)
- 警報方式：鳴叫4短聲,間隔5秒,連續重複
及乾接點NC. NO. 輸出
- 工作環境：0~50°C, 95%RH
- 外型尺寸：128øx40Hmm(含底座)



溫度感應偵測器 型號：JIC-666

- 偵測方式：電子式雙耦差動式
- 使用電源：DC10~15V
- 警報輸出：NC,NO接點
- 適用溫度：-20°C~+90°C
- 可偵測溫度驟升及定溫雙重功能
- 外型尺寸：直徑104 * 高62 mm



煙霧警報器 型號: JIC-636AR

- 偵測方式：光電式
- 警報輸出：NC,NO接點
- 適用溫度：0°C~50°C
- 使用電源：JIC-636AR為:DC10~15V/警報
燈號閃爍顯示
JIC-636BR為:9V乾電池/警報燈號
閃爍顯示及蜂鳴器鳴叫
- 外型尺：直徑84*77(H)mm