

業界最小 Ø62mm P型

CE

NDSB1

偵煙探測器

動作原理

- 發光室發射光源撞擊煙粒子造成光線散亂，當受光室感應到光線時，煙濃度達到設定警報之濃度，立即回報火警受信總機。



功能特性

- 本身採用二線式接線方式，配線簡易。
- 產品通過CE測試，不易因安裝環境之干擾造成誤報的問題。
- 具有信號自保功能，易於查詢動作之探測器。
- 具有監視閃爍功能(可視角360度)，可輕易辨識探測器是否處於正常狀態。
- 整體結構已排除積水概念為主，以消除工地常見配管間及天花板漏水而流入探測器引起之誤報。

- 底座接線端子台螺絲使用不脫落設計，方便安裝施工。
- 採用耐久性強及不易變形變色之工程防火塑膠材料。
- 特殊集煙室設計有效提高其偵測準確性，也降低塵灰的聚集。
- 共用型多重功能的底座設計，具暫時隔離裝置，以利日後裝修作業。

規格說明

種類	二種
動作電流	40mA @ 24Vdc
監視電流	15 μ A~55 μ A @ 24Vdc
周圍容許溫度	0°C~+50°C
相對濕度	10%~95%
材質	PC耐燃材質
尺寸	62mm(直徑) x 44mm(高)
重量	約80g
顏色	白色

有效警戒面積

離地面高度		未滿4公尺	4公尺以上 未滿20公尺
探測器 種 類	二 種	150 平方公尺	75 平方公尺

尺寸

