

SINGLE STATION SMOKE DETECTOR SINGLE STATION SMOKE DETECTOR

CE ISO 9001

光電式偵煙探測器 (獨立式)

型號：YD-318
YD-318D



構造與特性

- ◆ 電子線路之零件採用CPU及SMT表面黏著技術，體積小、精密度高、穩定性好，且低耗電量之功能。
- ◆ 發光室每3秒發射一次光束信號，檢知是否有火災發生之煙霧，當煙霧達設定標準，(連續0.3秒一次) 16次確認後，將啟動蜂鳴器(嗶、嗶、嗶)。
- ◆ 探測器主體上有監視燈，平時40-50秒監視一次(閃爍)，當有煙霧(達動作標準)時0.3秒確認，一次連續16次發報，如有灰塵造成閃爍或信號不連續，將於32次恢復正常監視狀態。
- ◆ 電力不足時，約20秒"嗶"一聲，可持續七天警告。
- ◆ 防蟲網採用孔徑0.5mm以下之不鏽鋼網，可防止昆蟲、砂礫進入，減少誤報率。
- ◆ 探測器額定溫度識別感應原理，採用UL認證,高信賴之額定溫度感應上下組銜接金屬，完全以優良材料製造，更加強克服不良環境之特性。YD-318D
- ◆ 本探測器經嚴格品質管制及反覆測試，品質穩定，信賴度高。

規 格

動作濃度	22.5% 30秒內	
額定電壓	DC 9V / DC 12V	
額定溫度	55°C	YD-318D
動作溫度	額定溫度 × 125% 300秒內	YD-318D
音 量	距離三尺85分貝以上	
移 報	一. NC . NO接點 二. 門燈接點	
極 性	無極性	
周圍容許溫度	-10°C ~ +55°C	
相 對 濕 度	10 ~ 95%	
材 質	防火塑膠 (V - 0)	
尺 寸	115mm (直徑) × 30mm (高)	
重 量	約150g	
顏 色	象牙白	