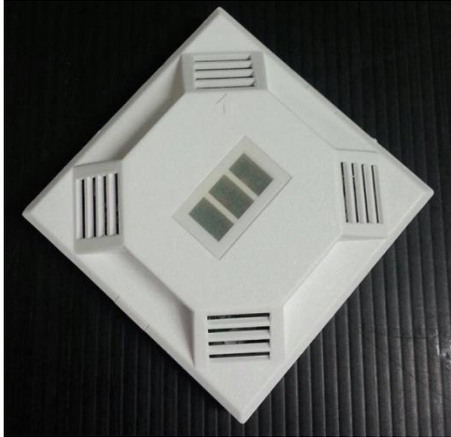


# 雙鑑式玻璃破碎感應器 EP-V2



## 功能特性：

當玻璃被敲擊時會產生「低頻震動信號及玻璃破碎時會發出」高頻信號，雙重鑑別及比對二種信號而發出警報。

- 雙重鑑別聲音偵測，高靈敏度、低誤報率。
- 告警記憶 (ALARM MEMORY)
- 獨立音頻(高頻)及震動(低頻)調整。
- 防拆保護 (TAMPER SWITCH)
- 測試 LED。
- 吸頂或壁掛安裝

## 電器規格：

- 電源輸入：DC 7~15V
- 漣波電壓：1V<sup>p-p</sup> (12VDC)
- 消耗電流：25 mA (DC12V)
- 警報輸出：N.C. (24VDC, 0.1A)
- 偵測範圍：半徑5公尺 (MAX)
- 工作溫度：-10°C ~+ 50°C
- 耐雷擊電壓：1.5KV
- 外型尺寸：74x 74 x 30mm

