

Other

## GENIUS PLUS 雙鑑式紅外線 GENIUS PLUS



- 雙紅外線體溫檢知器根據最新的 "ASIC" (應用具體聯合芯片) 與 SMD 技術, 製造而成。本檢知器使用一個特別地被設計的光學透鏡以二個獨特的方形字體元素 PIR 傳感器和新 ASIC 消滅, 由小動物和寵物造成假警報。
- 本檢知器經常監測和分析環境狀況。如果情況改變, 本產品會維持敏感性和偵查能力。採雙重立體系統確定保護區內, 有移動熱能闖入, 達到防護效果。
- 當重新送電時, 本產品會重新監測保護區情況, 更新數據資料。

### SPECIFICATION

Model	GENIUS PLUS
檢知方法	雙立體方形熱感影像
偵測速度	0.5 到 6 ft/sec
溫機時間	2 秒
警報時間	1.5 秒
使用電壓	8.2-16 VDC
消耗電流	13mA
警報接點	N.C. 50mA 在 24 VDC 27 歐姆 (以下)
保護開關	N.C. 50mA 在 24 VDC 10 歐姆 (以下)
自動溫度補償	有
環境濕氣	95%
RFI 保護	大於或等於 30V/m 10-1000 兆赫
EMI 保護	電磁干擾 50,000 V
操作溫度	-4.F 對 +122.F
可見光保護	5,000 LUX
偵測範圍	50'~70'
尺寸	3.46"x 1.9" x 1.3"
重量	1.9 盎司

Specifications subject to change without notice