

應用領域

發電機, 電梯, 防盜, 保全, 門禁, 自動控制, 監控, 圖控, 電控, 人機控制, 機電整合, 遠端監控, 工業控制監視系統, 溫度控制, PLC, 機台整合, 控制, 斷電通知控制, 消防, DVR, 家庭自動化 電腦周邊控制, 網路監控

- | | |
|------------------|--------------|
| ■ 自動販賣機存量管控 | ■ 遠端無人機房系統 |
| ■ 生技研發_醫院檢體_血庫中心 | ■ 保全、消防、電力系統 |
| ■ 加油站的油量監測 | ■ 製程監控系統即時警報 |
| ■ 工業自動控制系統即時偵測 | ■ 保全、消防、電力系統 |
| ■ 遠端設備維護系統 | ■ 製程監控系統即時警報 |

特性

採用4G GSM網路即時通報，可預先編輯簡訊內容並發報給指定聯絡人，以增進事件通報速率。免拉電話線、安裝簡易、不必擔心線路遭人為破壞

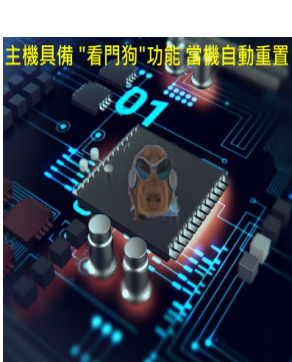
- 本產品需要裝一張 SIM卡~易付卡也可以用(如需發Telegram訊息需要SIM卡可連線)
- 有電腦端簡訊編輯軟體，用PC連線 使用USB介面，方便操作可直接設定要通知的手機號碼，及發送的警報訊息內容，不像有些產品須預先儲存在SIM卡中,使用者不方便操作或不會使用
- 電腦編輯簡訊內容後，即可單機作業不需在與電腦連接
- 警報訊息內容直接儲存在警報主機中(主機內建記憶體)，不會因斷電而消失，且隨時可用所附軟體更改警報訊息內容.
- 主機會每隔一段時間,自動重置,預防4G LTE 基地台系統當機.
- 輸入觸發端,皆用光耦合隔離,保護簡訊主機,並預防突波雜訊干擾.
- 可以追加 斷電自動通知 Telegram+簡訊 發報(選購品)



■ 選用型號規格: GSML - [代碼1] - [代碼2] - [代碼3]

代碼1	版本	代碼2	警報觸發	代碼3	斷電警報
N	標準版	4	4路	N	無
S	進階版-Telegram	8	8路	Y	有
		16	16路		

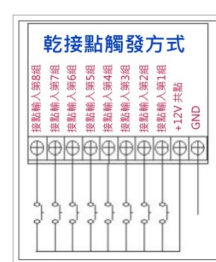
■ 規格:



警報模式-可經由編輯軟體設定,自由選擇:

1. 可發送Telegram+簡訊 訊息
 2. 只發簡訊
 3. 只發Telegram 訊息
- 簡訊可通知16組手機號碼。
Telegram可通知4組個人或群組。
警報如果持續超過30分鐘,會再發一次"Telegram訊息", "(警報持續中)+原本設定的訊息內容".

主機SIM卡接觸不良,,蜂鳴器通知,並自動重新開機
手機模組當機,收訊不良,蜂鳴器通知,並自動重新開機
主機CPU當機,,蜂鳴器通知,並自動重新開機
手機模組 每隔24小時 自動斷電重開,預防基地台當機故障



本產品需要一張SIM卡
(如需發Telegram訊息需要SIM卡可連網)

電源: DC12~24V(有附贈變壓器AC110~220V)

電流: 待機 25mA 動作時最大500mA

■ 機器故障時簡訊通知

- 有電腦簡訊編輯軟體，可直接設定要通知手機號碼，及發送的簡訊內容
- 電腦編輯簡訊內容後，即可單機作業不需在與電腦連接
- 8點警報觸發點(NO接點)，每個觸發點簡訊內容皆可由電腦端自行設定更改
- 可遠端遙控4個不同輸出點(NO，NC接點)且會自動發簡訊回報那幾個有動作(選購品)
- 可以通知8組手機號碼(可中文輸入發報簡訊內容)
- 簡訊內容8組儲存在簡訊發報機中不會因斷電而消失，且隨時可用所附軟體更改簡訊內容



■ 防盜系統觸發時簡訊通知



■ 機房溫度異常時簡訊通知



F