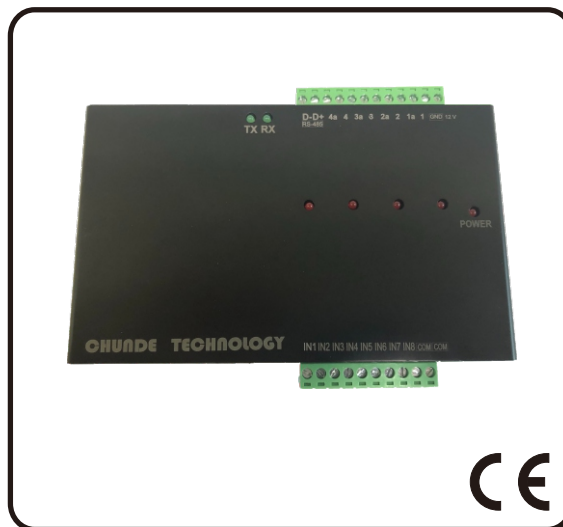


應用領域

- 產品可應用於各種需要警報訊息提示場合：
消防警報(移報)、機械設備、生產設備、安防系統、
無人看守設備、機房、魚塢…等等。

特性

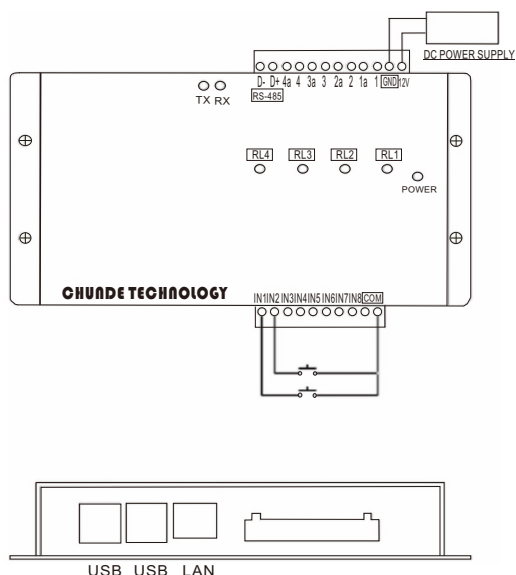
- 透過乾接點或RS-485觸發，將設備狀態發送LINE 或Telegram訊息到指定的個人或群組，運用人手一支智慧型手機的優勢，讓設備更有競爭力！
- 無需雲端設備、不用開發APP
- 直接連動LINE 或 Telegram伺服器，不經第三方，安全無虞
- 設定簡便，自行設定訊息內容，一只隨身碟輕鬆完成
- 單機作業，免用電腦，安全穩定
- 可設定為 Modbus Master 或 Slave 模式，方便與各式人機介面、PLC、錶頭、儀器、Sensor 等連接
- 可用乾接點簡單觸發，可外接 USB 攝影機，觸發即可拍照傳送
- 可外接 USB 無線網卡，Wifi 聯網真方便



規格

- 工作電壓 DC 12V
- 乾接點觸發 內建 8 組乾接點輸入觸發，可透過增加延伸模組至最多40組輸入接點，接點可設為短路觸發或開路觸發，並支援發送復位訊息。
- 通知對象 16組通知對象，通知對象對應觸發接點可自由對應，LINE與Telegram可混用。
- RS-485 觸發 RS-485(Mpdbus RTU)，主站(Master)與從端(Slave)模式
- 設定方式 透過 USB 隨身碟進行參數設定
- 聯網方式 內建 RJ45 網路埠口，另可選配 USB 無線網卡可支援浮動IP或固定IP。
- 網路攝影機 USB (選配)
- 內建4組繼電器，可自由設定為輸入連動或網路斷線警報

接線圖



接線說明:

- 12V，GND：DC12V 電源輸入。
- LAN：區域網路。
- USB：設定用隨身碟、攝影機、無線網卡。
- D+，D-：RS485。
- IN1~IN8、COM：連接外部乾接點，用於選擇欲觸發之通知。
- 1、1a、~4、4a：內建4組繼電器，可自由設定為輸入連動或網路斷線警報。

型號選用

IO-L01 - 代碼1 代碼2 代碼3

代碼1	無線網卡	代碼2	網路攝影機	代碼3	鋁軌套件
0	NO	0	NO	0	NO
1	Yes	1	Yes	1	Yes