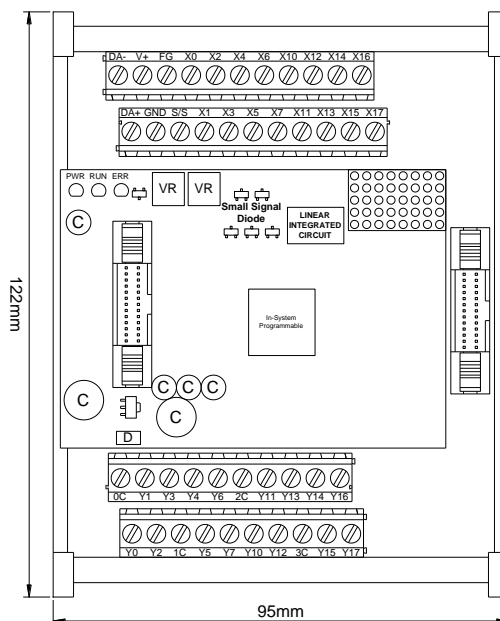


- 1.型號： **HG-32ER V2.0**
- 2.品名： **16 IN /16 OUT 微型擴充模組**
- 3.外觀尺寸： **122 mm(長) × 95 mm(寬)**

4.實品圖：

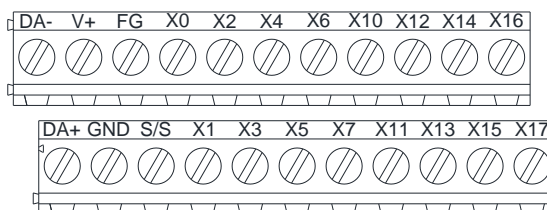


5.配置圖：

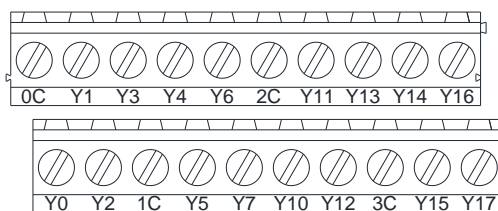


6.腳位定義圖：

INPUT



OUTPUT



7.使用說明：

1. 額定電壓 24VDC (+20%~-20%)，額定電流 1A，請將 V+ 接點連接 24VDC，GND 接點連接 0VDC。
2. 為 16 IN / 16 OUT 微型擴充模組，適用於與 HG1-64MT、HG1-32MT 系列 PLC 搭配使用。
3. 此模組為 I/O 擴充用，模組不提供 RS485 通訊功能，接線不需要接 DA-與 DA+。
4. 無電源供應擴充模組下，可連續擴充 4 組。
5. 此擴充板擴充連接時，主機會自動安排 I/O 位置。
6. 端子台螺絲扭力額定值為 4Kgf-cm 以下(0.392 N.m 以下)，電動螺絲起子請依照額定值調整。

8.電氣規格：

1. 請參考背面附件。



附件：電氣規格書

1. 輸入電源：
 - a. 額定連續操作條件：
 1. 電壓：24VDC +/- 20%。
 2. 電流：1A。
 - b. 逆向加壓保護。
2. Input：
 - a. 額定連續操作條件：
 1. NPN mode：0VDC, -8mA。
 2. PNP mode：24VDC, 8mA。
3. Output：
 - a. 額定連續操作條件：
 1. HG-32ER Relay mode：250VAC 2A / 30VDC 2A。
 2. HG-32ET Transister mode：30VDC 0.2A。
4. 使用環境條件：
 - a. 溫度：0~65 °C。
 - b. 溼度：< 80%。
 - c. 大氣壓力：1kg/cm² +/- 10%。
 - d. 振動：x / y / z 軸 +/- 0.2kg
5. 組裝方式：
 - a. 不提供熱插拔功能。
 - b. 不提供客戶自行組裝功能。

