



TCS300B03

INPUT: 16 Loops Dry Contacts Signals
OUTPUT: RS485 DI Module

16迴路乾接點信號輸入 RS485輸出 DI模組



訂購型號



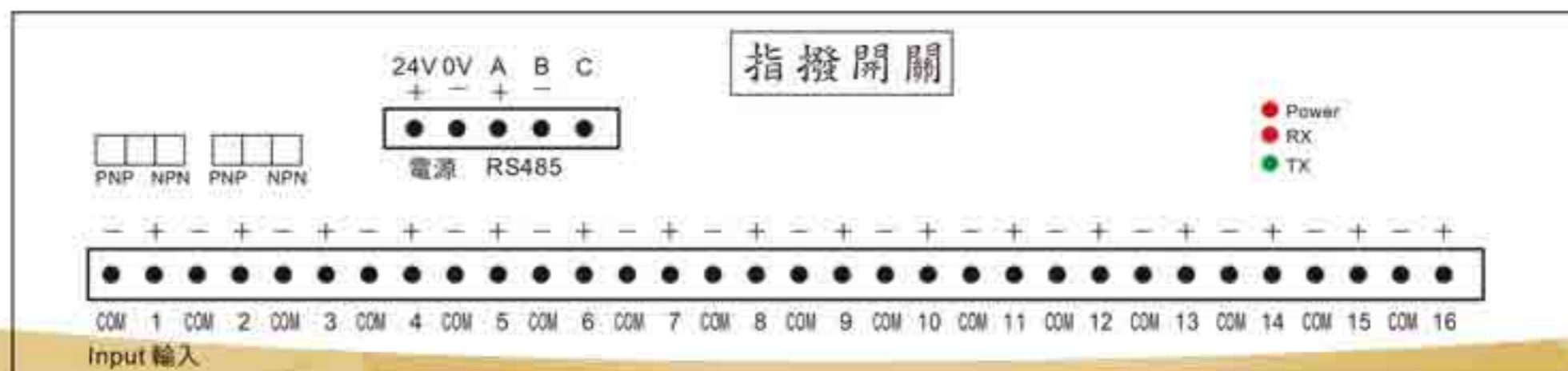
特點

- TCS300B03可接收16組(DI)乾接點(PNP / NPN)訊號輸入，RS485 通訊輸出，乾接點轉數位訊號，適用於各系統監視收集接點轉數位輸出達到監控之功能
- 多迴路設計、內含多組轉換器、多樣化輸入RS485 輸出、完美組合
- 採用變壓器輸入方式、輸入、輸出與工作電源三者之間達到完全隔離避免干擾
- 採用數位化 RS485 通信功能(Modbus RTU 格式)輸出方式
- 數位化 RS485 通信功能可搭配 PLC 人機、PC 連結達到遠端即時監控
- 盤內安裝、高精確度、高穩定性反應快速、精巧、省電
- 多樣化、多點式的輸入選擇、即時達到人性化完美組合
- 具有 LED 工作電源指示燈及 RS485 通訊指示燈、精確穩定、經濟實用

端子說明

- 通訊輸出：RS485 A+ B- G接地
- 電源：DC24V 0V- 24V+
- 接點輸入：COM1~COM16 16 組接點
- 指示燈：Power 電源指示
RX、TX 通訊接收傳送指示

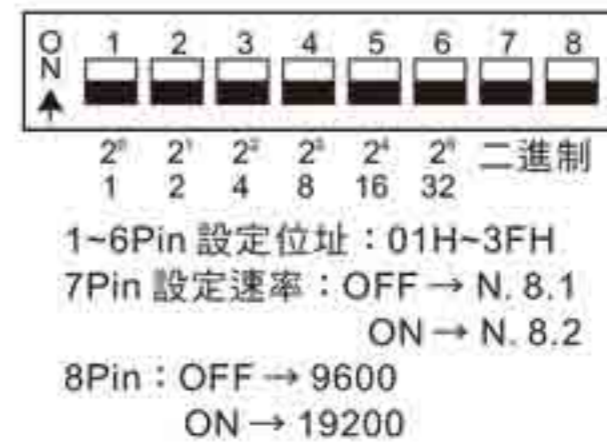
接線應用圖



主要規格

- A/D 解析度：12 bits
- 操作溫度：0~60°C / Below 80% RH
- 存放溫度：-10~70°C / Below 70% RH
- 絕緣耐壓能力：AC 1500V/1 Min(Input/Power)
- 絕緣阻抗：More than 100MΩ at 500V DC
- 安裝方式：DIN rail or wall mounting / steel sheet
- 輸出：RS485
- 通訊格式：Modbus RTU Mode
- 通訊傳輸效率：9600 or 19200
- 工作電源：DC24V ± 10%

指撥開關說明



外觀尺寸圖

