

PROFIBUS遠端I/O模組

PROFIBUS 24通道隔離型數位輸出從站

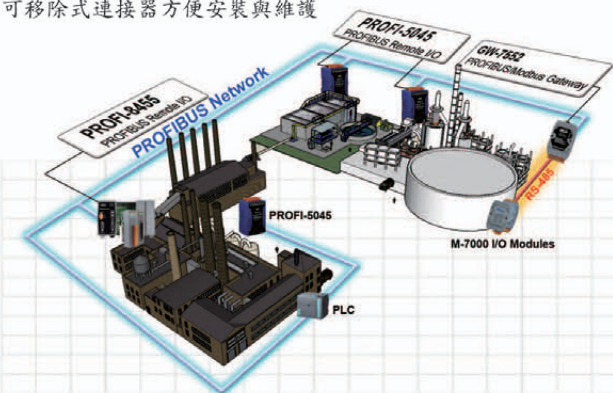
PROFI-5045

NEW



PROFI-5045是泓格科技PROFIBUS DP系列產品中的一個數位輸出模組，它內建了與PROFIBUS DP主站連線的通訊協定。PROFI-5045同時針對所有模組上的I/O端點與金屬接點提供高達4 kV的靜電防護。透過GSD文件，用戶可以迅速地與DP主站建立起PROFIBUS通訊網路。這款模組能廣泛地應用在樓宇自動化、遠端資料擷取、環境監控、實驗室設備及工廠自動化等領域。

- ✓ 支援PROFIBUS DP-V0協定
- ✓ 具備自動通訊飽率偵測(最高可達12 Mbps)
- ✓ 站台位置可透過旋鈕開關進行設定
- ✓ 每個通道提供短路保護
- ✓ 在PROFIBUS端上具備3000 V_{DC}隔離
- ✓ 金屬接點具備4 kV的靜電防護
- ✓ 廣範圍的電源輸入(+10 ~ +40 V_{DC})及操作溫度(-25 °C ~ +75 °C)
- ✓ 可移除式連接器方便安裝與維護



PROFIBUS 16通道數位輸入8通道數位輸出從站

PROFI-5050

NEW



PROFI-5050是泓格科技PROFIBUS DP系列產品中的一個數位輸入輸出模組，它內建了與PROFIBUS DP主站連線的通訊協定。同時針對所有模組上的I/O端點與金屬接點提供高達4 kV的靜電防護。透過GSD文件，用戶可以迅速地與DP主站建立起PROFIBUS通訊網路。這款模組能廣泛地應用在樓宇自動化、遠端資料擷取、環境監控、實驗室設備及工廠自動化等領域。

- ✓ 支援PROFIBUS DP-V0協定
- ✓ 具備自動通訊飽率偵測(最高可達12 Mbps)
- ✓ 站台位置可透過旋鈕開關進行設定
- ✓ 每個數位輸出通道具有短路保護
- ✓ 在PROFIBUS端上具備3000 V_{DC}隔離
- ✓ 金屬接點具備4 kV的靜電防護
- ✓ 廣範圍的電源輸入(+10 ~ +40 V_{DC})及操作溫度(-25 °C ~ +75 °C)
- ✓ 可移除式連接器方便安裝與維護



PROFIBUS 24通道隔離型數位輸入從站

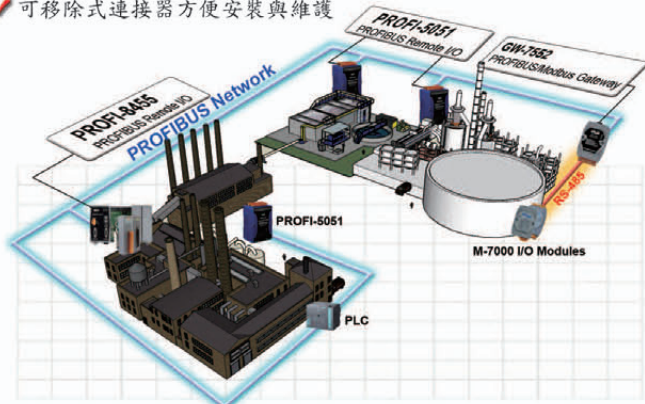
PROFI-5051

NEW



PROFI-5051是泓格科技PROFIBUS DP系列產品中的一個數位輸入模組，它內建了與PROFIBUS DP主站連線的通訊協定。PROFI-5051同時針對所有模組上的I/O端點與金屬接點提供高達4 kV的靜電防護。透過GSD文件，用戶可以迅速地與DP主站建立起PROFIBUS通訊網路。這款模組能廣泛地應用在樓宇自動化、遠端資料擷取、環境監控、實驗室設備及工廠自動化等領域。

- ✓ 支援PROFIBUS DP-V0協定
- ✓ 具備自動通訊飽率偵測(最高可達12 Mbps)
- ✓ 站台位置可透過旋鈕開關進行設定
- ✓ 最大50 V_{DC}的數位輸入範圍
- ✓ 在PROFIBUS端上具備3000 V_{DC}隔離
- ✓ 金屬接點具備4 kV的靜電防護
- ✓ 廣範圍的電源輸入(+10 ~ +40 V_{DC})及操作溫度(-25 °C ~ +75 °C)
- ✓ 可移除式連接器方便安裝與維護



PROFIBUS 12通道隔離型數位輸入從站

PROFI-5052

NEW



PROFI-5052是泓格科技PROFIBUS DP系列產品中的一個數位輸入模組，它內建了與PROFIBUS DP主站連線的通訊協定。PROFI-5052同時針對所有模組上的I/O端點與金屬接點提供高達4 kV的靜電防護。透過GSD文件，用戶可以迅速地與DP主站建立起PROFIBUS通訊網路。這款模組能廣泛地應用在樓宇自動化、遠端資料擷取、環境監控、實驗室設備及工廠自動化等領域。

- ✓ 支援PROFIBUS DP-V0協定
- ✓ 具備自動通訊飽率偵測(最高可達12 Mbps)
- ✓ 站台位置可透過旋鈕開關進行設定
- ✓ 差動訊號的數位輸入模式
- ✓ 在PROFIBUS端上具備3000 V_{DC}隔離
- ✓ 金屬接點具備4 kV的靜電防護
- ✓ 廣範圍的電源輸入(+10 ~ +40 V_{DC})及操作溫度(-25 °C ~ +75 °C)
- ✓ 可移除式連接器方便安裝與維護



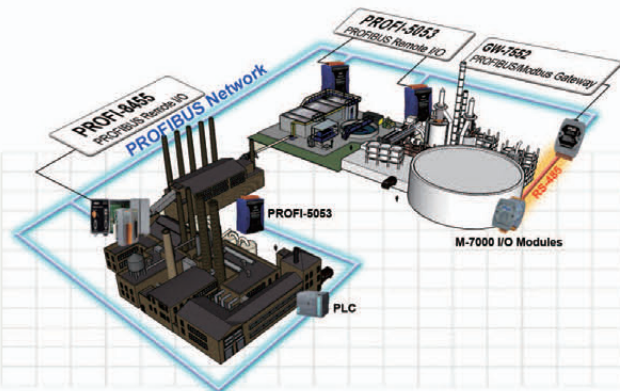
PROFIBUS 24通道數位輸入從站

PROFI-5053
NEW



PROFI-5053是泓格科技PROFIBUS DP系列產品中的一個數位輸入模組，它內建了與PROFIBUS DP主站連線的通訊協定。PROFI-5053同時針對所有模組上的I/O端點與金屬接點提供高達4 kV的靜電防護。透過GSD文件，用戶可以迅速地與DP主站建立起PROFIBUS通訊網路。這款模組能廣泛地應用在樓宇自動化、遠端資料擷取、環境監控、實驗室設備及工廠自動化等領域。

- ✓ 支援PROFIBUS DP-V0協定
- ✓ 具備自動通訊速率偵測(最高可達12Mbps)
- ✓ 站台位置可透過旋鈕開關進行設定
- ✓ 適用於無源接點或開關
- ✓ 在PROFIBUS端上具備3000 V_{DC}隔離
- ✓ 金屬接點具備4 kV的靜電防護
- ✓ 廣範圍的電源輸入(+10 ~ +40 V_{DC})及操作溫度(-25 °C ~ +75 °C)
- ✓ 可移除式連接器方便安裝與維護



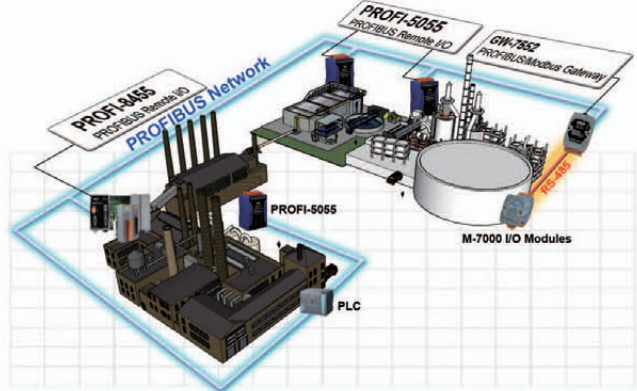
PROFIBUS隔離型8通道數位輸入8通道數位輸出從站

PROFI-5055
NEW



PROFI-5055是泓格科技PROFIBUS DP系列產品中的一個數位輸出入模組，它內建了與PROFIBUS DP主站連線的通訊協定。PROFI-5055同時針對所有模組上的I/O端點與金屬接點提供高達4 kV的靜電防護。透過GSD文件，用戶可以迅速地與DP主站建立起PROFIBUS通訊網路。這款模組能廣泛地應用在樓宇自動化、遠端資料擷取、環境監控、實驗室設備及工廠自動化等領域。

- ✓ 支援PROFIBUS DP-V0協定
- ✓ 具備自動通訊速率偵測(最高可達12Mbps)
- ✓ 站台位置可透過旋鈕開關進行設定
- ✓ 最大50 V_{DC}的數位輸入範圍
- ✓ 在PROFIBUS端上具備3000 V_{DC}隔離
- ✓ 金屬接點具備4 kV的靜電防護
- ✓ 廣範圍的電源輸入(+10 ~ +40 V_{DC})及操作溫度(-25 °C ~ +75 °C)
- ✓ 可移除式連接器方便安裝與維護



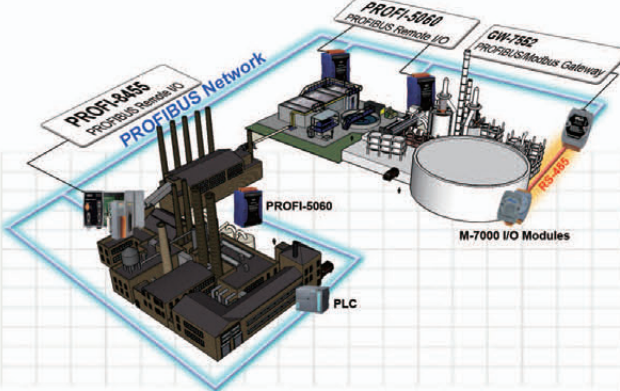
PROFIBUS 8通道隔離型數位輸入4通道繼電器輸出從站

PROFI-5060
NEW



PROFI-5060是泓格科技PROFIBUS DP系列產品中的一個數位輸出入模組，它內建了與PROFIBUS DP主站連線的通訊協定。PROFI-5060同時針對所有模組上的I/O端點與金屬接點提供高達4 kV的靜電防護。透過GSD文件，用戶可以迅速地與DP主站建立起PROFIBUS通訊網路。這款模組能廣泛地應用在樓宇自動化、遠端資料擷取、環境監控、實驗室設備及工廠自動化等領域。

- ✓ 支援PROFIBUS DP-V0協定
- ✓ 具備自動通訊速率偵測(最高可達12Mbps)
- ✓ 站台位置可透過旋鈕開關進行設定
- ✓ 差動訊號的數位輸入模式
- ✓ 在PROFIBUS端上具備3000 V_{DC}隔離
- ✓ 金屬接點具備4 kV的靜電防護
- ✓ 廣範圍的電源輸入(+10 ~ +40 V_{DC})及操作溫度(-25 °C ~ +75 °C)
- ✓ 可移除式連接器方便安裝與維護



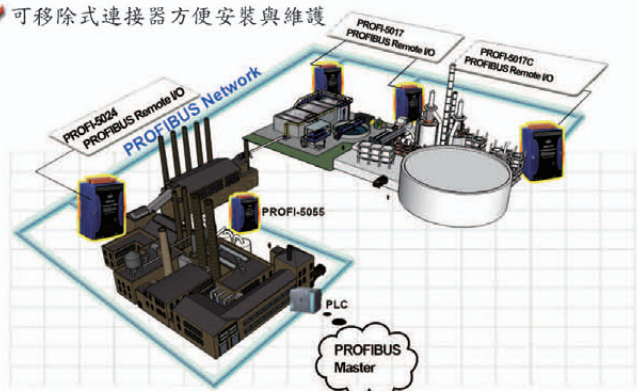
PROFIBUS 8通道隔離型類比電壓輸入從站

PROFI-5017
Available soon



PROFI-5017是泓格科技PROFIBUS DP系列產品中的一個類比電壓輸入模組，它內建了與PROFIBUS DP主站連線的通訊協定。同時針對所有模組上的I/O端點與金屬接點提供高達4 kV的靜電防護。透過GSD文件，用戶可以迅速地與DP主站建立起PROFIBUS通訊網路。這款模組能廣泛地應用在樓宇自動化、遠端資料擷取、環境監控、實驗室設備及工廠自動化等領域。

- ✓ 支援PROFIBUS DP-V0協定
- ✓ 具備自動通訊速率偵測(最高可達12 Mbps)
- ✓ 支援設備相關與通道相關的診斷訊息
- ✓ 站台位置可透過旋鈕開關或SSA電報進行設定
- ✓ 14位的解析度可達所有通到每秒8 k的取樣頻率
- ✓ 在PROFIBUS端上具備3000 V_{DC}隔離
- ✓ 金屬接點具備4 kV的靜電防護
- ✓ 廣範圍的電源輸入(+10 ~ +40 V_{DC})及操作溫度(-25 °C ~ +75 °C)
- ✓ 可移除式連接器方便安裝與維護

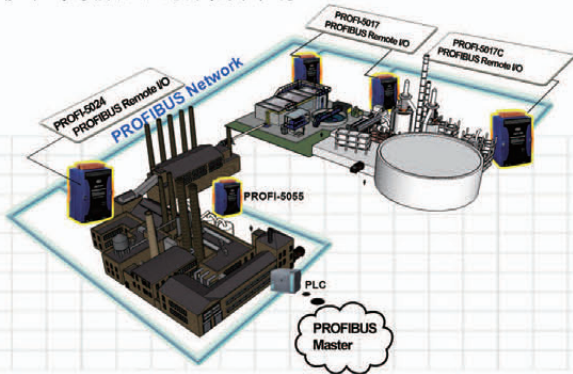


PROFIBUS 8通道隔離型類比電流輸入從站

PROFI-5017C
Available soon

PROFI-5017C是泓格科技PROFIBUS DP系列產品中的一個類比電流輸入模組，它內建了與PROFIBUS DP主站連線的通訊協定。同時針對所有模組上的I/O端點與金屬接點提供高達4 kV的靜電防護。透過GSD文件，用戶可以迅速地與DP主站建立起PROFIBUS通訊網路。這款模組能廣泛地應用在樓宇自動化、遠端資料擷取、環境監控、實驗室設備及工廠自動化等領域。

- ✓ 支援PROFIBUS DP-V0協定
- ✓ 具備自動通訊速率偵測(最高可達12 Mbps)
- ✓ 支援設備相關與通道相關的診斷訊息
- ✓ 站台位置可透過旋鈕開關或SSA電報進行設定
- ✓ 14位的解析度可達所有通到每秒8 k的取樣頻率
- ✓ 在PROFIBUS端上具備3000 V_{DC}隔離
- ✓ 金屬接點具備4 kV的靜電防護
- ✓ 廣範圍的電源輸入(+10 ~ +40 V_{DC})及操作溫度(-25 °C ~ +75 °C)
- ✓ 可移除式連接器方便安裝與維護

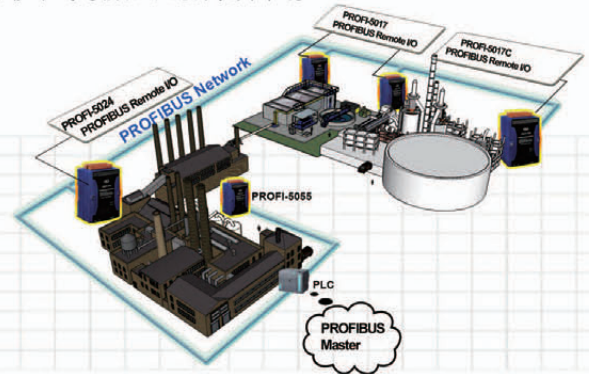


PROFIBUS 4通道隔離型類比電壓電流輸出從站

PROFI-5024
Available soon

PROFI-5024是泓格科技PROFIBUS DP系列產品中的一個類比電壓電流輸出模組，它內建了與PROFIBUS DP主站連線的通訊協定。同時針對所有模組上的I/O端點與金屬接點提供高達4 kV的靜電防護。透過GSD文件，用戶可以迅速地與DP主站建立起PROFIBUS通訊網路。這款模組能廣泛地應用在樓宇自動化、遠端資料擷取、環境監控、實驗室設備及工廠自動化等領域。

- ✓ 支援PROFIBUS DP-V0協定
- ✓ 具備自動通訊速率偵測(最高可達12 Mbps)
- ✓ 支援設備相關與通道相關的診斷訊息
- ✓ 站台位置可透過旋鈕開關或SSA電報進行設定
- ✓ 解析度可達14位元
- ✓ 在PROFIBUS端上具備3000 V_{DC}隔離
- ✓ 金屬接點具備4 kV的靜電防護
- ✓ 廣範圍的電源輸入(+10 ~ +40 V_{DC})及操作溫度(-25 °C ~ +75 °C)
- ✓ 可移除式連接器方便安裝與維護



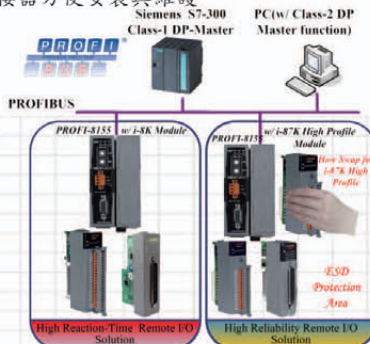
PROFIBUS遠端I/O單元

PROFIBUS 1槽遠端I/O從站單元

PROFI-8155
NEW

PROFI-8155遠端I/O從站單元是泓格科技PROFIBUS DP系列產品中的一個複合式I/O從站，它支援1槽I-8K低卡、I-8K高卡、I-87K低卡或是I-87K高卡的I/O模組，並針對I-87K高卡版本模組提供了熱拔插功能。用戶可以於手冊或PROFI-8155的網頁中確認所支援的I-8K或I-87K模組。如此彈性的設計讓用戶可以依據實際需求，自由選擇適當的I/O擴充模組。

- ✓ 支援PROFIBUS DP-V0協定
- ✓ 具備自動通訊速率偵測(最高可達12 Mbps)
- ✓ 支援大部分I-8K以及I-87K擴充模組
- ✓ 支援設備相關與通道相關的診斷訊息
- ✓ 站台位置可透過旋鈕開關或SSA電報進行設定
- ✓ 對I-87K高卡模組支援熱拔插功能
- ✓ 在PROFIBUS端上具備3000 V_{DC}隔離
- ✓ 金屬接點具備4 kV的靜電防護
- ✓ 可移除式連接器方便安裝與維護



PROFIBUS 2槽集中式遠端I/O從站主機

PROFI-8255
NEW

PROFI-8255遠端I/O從站單元是泓格科技PROFIBUS DP系列產品中的一個複合式I/O從站，它支援最多2槽I-8K低卡、I-8K高卡、I-87K低卡或是I-87K高卡的I/O模組，並針對I-87K高卡版本模組提供了熱拔插功能。用戶可以於手冊或PROFI-8255的網頁中確認所支援的I-8K或I-87K模組。如此彈性的設計讓用戶可以依據實際需求，自由選擇適當的I/O擴充模組。

- ✓ 支援PROFIBUS DP-V0協定
- ✓ 具備自動通訊速率偵測(最高可達12 Mbps)
- ✓ 支援大部分I-8K以及I-87K擴充模組
- ✓ 支援設備相關與通道相關的診斷訊息
- ✓ 站台位置可透過旋鈕開關或SSA電報進行設定
- ✓ 對I-87K高卡模組支援熱拔插功能
- ✓ 在PROFIBUS端上具備3000 V_{DC}隔離
- ✓ 金屬接點具備4 kV的靜電防護
- ✓ 可移除式連接器方便安裝與維護

