



## X308

4 通道 A/D (0 ~ 10V) 和 6 通道數位輸出

### ■ 特色

- 4 通道非隔離類比輸入和 6 通道數位輸出
- 12 位輸入 (0 ~ 10 VDC)



### ■ 介紹

X-board 系列適用於 I-7188XA、I-7188XB、I-7188XC、I-7188XG、I-7188EG、I-7188EX 和 uPAC-7186EX 系列 (uPAC-7186EX、uPAC-7186PEX、uPAC-7186EG、uPAC-7186EX-FD、uPAC-7186EX-SM)。

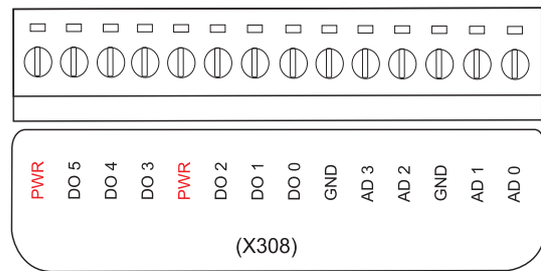
一個  $\mu$ PAC 上只能插一個 X-board。

X308 是適用於 I-7188XB、I-7188XG、I-7188EX、I-7188EG 和 uPAC-7186EX 系列的 4 通道非隔離類比輸入和 6 通道數位輸出 X-board。

### ■ 規格

類比輸入	
通道數	4
類型	Voltage
範圍	0 ~ +10 V
解析度	12-bit
採樣率	1 KHz Max.
輸入阻抗	2 MOhm
過電壓保護	$\pm 30$ VDC
隔離	None
數位輸出	
通道數	6
類型	Open Collector (NPN)
負載電壓	$\leq +30$ VDC
負載電流	100 mA
隔離	None
機構	
尺寸 (mm)	38 mm x 64 mm
環境	
工作溫度	-25 ~ +75 °C
儲存溫度	-40 ~ +80 °C
濕度	5 ~ 90 %, Non-condensing

### ■ 接腳定義



### ■ 訂購資訊

<b>X308 CR</b>	4 通道 A/D (0 ~ 10V) 和 6 通道數位輸出 (RoHS)
----------------	--------------------------------------