

乙太網路 AD/IO 模組 Ethernet I/O Module

[產品描述]

- 安裝方式:鋁軌及壁掛。
- 高濕惡劣環境適用(IP68)。
- 依照選配型號不同可選擇類比輸入/輸出及數位輸入/輸出。
- 類比輸入種類: 4-20mA、0-5V、PT100。
- 類比輸出種類: 4-20mA、0-5V、0-20mA、0-10V。
- 多種通訊界面: RS485*2(其中一組可切換為RS232)及一組乙太網路。

[適用場所]醫療冰箱、植物工廠、環境量測及資料收集等。

[選配型號]

E 代碼1 - 代碼2

代碼 1	訊號種類	代碼 2	安裝方式
N168	底板	Α	鋁軌型
AI168	AI*6 CH	A	
DI168	DI*10 CH		IP68 防水壁掛型
AO168	AO*6 CH	I	
DO168	DO*6 CH		

■ IP68 防水壁掛型



■ 鋁軌型



[規 格]

[尺寸圖] 單位:mm

IP68 防水壁掛型

安裝方式	鋁軌型	防水型 IP68		
雷源	變 壓 器 ◆AC 輸 <i>入</i>	入: 100~240V(50/60Hz) ◆DC 輸出: 12V 最大 2A 電流		
电 你	設 備 ◆DC 輸 <i>入</i>	、: 9~36V ◆耗電量: 2.7W		
警報輸出	控制輸出點數	1 組		
言刊 期 山	繼電器接點	10A/250VAC ※接負載請加中繼 Relay		
通訊功能	通 訊 介 面	RS-485/RS-232		
	通訊 協定	Modbus RTU		
	乙 太 介 面	RJ-45 乙太網路具 Web Service 功能、協定 Modbus TCP		
訊號輸入(選配)	類比輸入點數(AI)	6 組		
	輸入訊號	4-20mA 或 0-5V(Jump 選擇帶電),PT100(-100~300℃)		
	數位輸入點數(DI)	10 組		
訊號輸出(選配)	類比輸出點數(AO)	6 組		
	輸出訊號	4-20mA, 0-5V, 0-20mA,0-10V,0-24mA		
	數位輸出點數(DO)	6 組		
物理條件	產品尺寸(mm)	205x125x72.8(WxHxD)	252X175X60 (WxHxD)	
	安 裝 方 式	鋁軌	壁掛 IP68	
	產品重量	< 0.7kg		
安規認證	FCC PART 15B AND CISPR 22 Class B · EN55022:2010:Class B · EN61326-			
女 况 祕 證	1:2006 · IEC61000-4-2:2008 · IEC61000-4-3:2006+A1:2007+A2:2010			
專 利	中華民國專利證書第 M345402 號·大陸專利證書第 1211656 號			



