

遠程模組

[see more](#)

RS-485 類比遠程模組

A-10x Series

- ※ 類比輸入精確度 **16**位元
- ※ 類比輸出精確度 **12**位元
- ※ 類比輸出入支援 **0/4 ~20mA or 0~10V**
- ※ 類比輸入支援 **PT-100 or PT-1000 (2/3/4-線)**
- ※ 類比輸入支援 **J,K,T,E,R,S,B** 熱電偶
- ※ 類比輸入支援 **2.252K/3K/10K** 熱敏電阻
- ※ 類比輸入支援斷線偵測
- ※ 通訊介面:**RS-485 + USB**
- ※ 高速**RS-485**通訊介面 (最高 **921600bps**)
- ※ 通訊介面支援 **Modbus RTU / ASCII**
- ※ **LED**輸出入狀態指示燈
- ※ 操作溫度:**-20~+75°C**
- ※ **5000VDC**隔離電壓保護
- ※ 雙看門狗定時器
- ※ 抗雷擊保護
- ※ 抗靜電保護
- ※ 低功耗設計
- ※ 操作範圍可達**1200**公尺
- ※ 免費設定監控軟體 **YottaUtility**



A-10X SERIES
 REMOTE MODULE
 RS-485 Analog I/O
 Remote Module, [link text](#)

Products

[see more](#)

A-1010

工作電壓: 10~30VDC/24VAC
 數位輸出(隔離): 4*(Sink Transistor)
 數位輸出連續電流: 10-40VDC(200mA)
 通訊速率: 2400~921600bps
 數位輸出入隔離: YES(5000VDC)
 輸出切換速度: 10HZ
 操作溫度: -20 to +75 °C
 防護等級: IP20
 類比輸入通道數: 8 (10-bit)
 類比輸入型態: 0~10V
 類比輸出通道數: 2 (10-bit)
 類比輸出型態: 0~10V
 類比輸入阻抗: Voltage:10 MΩ
 類比輸入有效精度: ±1%
 通訊介面: RS-485
 通道獨立設定: YES
 取樣率: 10 sample/second (total)
CMR @ 50/60 Hz: 120 dB
Span Drift: ±50 ppm/°C
Zero Drift: ±18 μV/°C

A-1012

工作電壓: 10~30VDC/24VAC
 數位輸入(隔離): 2
 數位輸出(隔離): 2*(Souce Transistor)
 數位輸出連續電流: 10-35VDC(1A)
 通訊速率: 2400~921600bps
 數位輸出入隔離: YES(5000VDC)
 輸出入切換速度: 10HZ
 操作溫度: -20 to +75 °C
 防護等級: IP20
 類比輸入通道數: 4 (16-bit)
 類比輸入型態: 2* 0/4~20mA + 2* PT-100/1000
 類比輸出通道數: 2 (12-bit)
 類比輸出型態: 0/4 ~20mA
 類比輸入阻抗:Current: 100 Ω / RTD : 10 MΩ
 類比輸入有效精度: ±0.1%
 通訊介面: RS-485 + USB
 通道獨立設定: YES
 取樣率: 10 sample/second (total)
CMR @ 50/60 Hz: 120 dB
Span Drift: ±50 ppm/°C
Zero Drift: ±18 μV/°C
 溫度量測範圍: (PT-100:-200~+600°C)
 (PT-1000:-200~+600°C)

A-1019

工作電壓: 10~30VDC/24VAC
 數位輸入(隔離): 4
 通訊速率: 2400~921600bps
 數位輸出入隔離: YES(5000VDC)
 輸入切換速度: 10HZ
 操作溫度: -20 to +75 °C
 防護等級: IP20
 類比輸入通道數: 8 (16-bit)
 類比輸入型態:0/4~20mA,J,K,T,E,R,S,B
 Thermocouple ,Thermistor
 類比輸入阻抗:Current: 100 Ω / Voltage : 10 MΩ
 類比輸入有效精度: ±0.1%
 通訊介面: RS-485 + USB
 通道獨立設定: YES
 取樣率: 10 sample/second (total)
CMR @ 50/60 Hz: 120 dB
Span Drift: ±50 ppm/°C
Zero Drift: ±18 μV/°C
 溫度量測範圍: (J:0~760°C) (K:0~1,370°C)
 (T:-100~400°C) (E:0~1,000°C)
 (R:500~1,750°C) (S:500~1,750°C)
 (B:500~1,800°C)(2.252K
 Thermistor:-30~+100°C) (3K
 Thermistor:-20~+100°C) (10K
 Thermistor0~+100°C)

A-1051

工作電壓: 10~30VDC/24VAC
 數位輸入(隔離): 16
 通訊速率: 1200~115200bps
 數位輸入隔離: YES(5000VDC)
 輸入切換速度: 10HZ
 操作溫度: -20 to +75 °C
 防護等級: IP20
 通訊介面: RS-485
 通道獨立設定: YES

A-1055

工作電壓: 10~30VDC/24VAC
 數位輸入(隔離): 8
 數位輸出(隔離): 8*(Sink Transistor)
 數位輸出連續電流: 10-40VDC(200mA)
 通訊速率: 1200~115200bps
 數位輸出入隔離: YES(5000VDC)
 輸出入切換速度: 10HZ
 操作溫度: -20 to +75 °C
 防護等級: IP20
 通訊介面: RS-485
 通道獨立設定: YES

A-1055S

工作電壓: 10~30VDC/24VAC
 數位輸入(隔離): 8
 數位輸出(隔離): 8*(Souce Transistor)
 數位輸出連續電流: 10-35VDC(1A)
 通訊速率: 1200~115200bps
 數位輸出入隔離: YES(5000VDC)
 輸出入切換速度: 10HZ
 操作溫度: -20 to +75 °C
 防護等級: IP20
 通訊介面: RS-485
 通道獨立設定: YES

A-1057

工作電壓: 10~30VDC/24VAC
 數位輸出(隔離): 12*(Souce Transistor)
 數位輸出連續電流: 10-35VDC(1A)
 通訊速率: 1200~115200bps
 數位輸出隔離: YES(5000VDC)
 輸出切換速度: 10HZ
 操作溫度: -20 to +75 °C
 防護等級: IP20
 通訊介面: RS-485
 通道獨立設定: YES

A-1058

工作電壓: 10~30VDC/24VAC
 數位輸出(隔離): 12*(Sink Transistor)
 數位輸出連續電流: 10-40VDC(200mA)
 通訊速率: 1200~115200bps
 數位輸出隔離: YES(5000VDC)
 輸出切換速度: 10HZ
 操作溫度: -20 to +75 °C
 防護等級: IP20
 通訊介面: RS-485
 通道獨立設定: YES

A-1060

工作電壓: 10~30VDC/24VAC
 數位輸入(隔離): 8
 數位輸出(隔離): 4*(Power Relay)
 數位輸出連續電流:
 250VAC(5A)/30VDC(5A)
 通訊速率: 1200~115200bps
 數位輸出入隔離: YES(5000VDC)
 輸出入切換速度: 10HZ
 操作溫度: -20 to +75 °C
 防護等級: IP20
 通訊介面: RS-485
 通道獨立設定: YES

A-1068

工作電壓: 10~30VDC/24VAC
 數位輸出(隔離): 8*(Signal Relay)
 數位輸出連續電流:
 120VAC(0.5A)/30VDC(1A)
 通訊速率: 1200~115200bps
 數位輸出隔離: YES(5000VDC)
 輸出切換速度: 10HZ
 操作溫度: -20 to +75 °C
 防護等級: IP20
 通訊介面: RS-485
 通道獨立設定: YES

A-1069

工作電壓: 10~30VDC/24VAC
 數位輸出(隔離): 8*(Power Relay)
 數位輸出連續電流:
 250VAC(5A)/30VDC(1A)
 通訊速率: 1200~115200bps
 數位輸出隔離: YES(5000VDC)
 輸出切換速度: 10HZ
 操作溫度: -20 to +75 °C
 防護等級: IP20
 通訊介面: RS-485
 通道獨立設定: YES

下載

Software

[1.Yotta Utility](#)

[2.A-1x Remote USB Driver](#)

Specification

[1.A-1x Remote Catalog \(English\)](#)

[2.A-1x Remote Catalogl \(Chinese\)](#)

[3.USB DRIVER User Manual Guide](#)

[4.A-1012 Quick Start\(English\)](#)

[5.A-1012 Quick Start\(Chinese\)](#)

[6.A-51x + A-1012 DEMO CODE](#)

[see more](#)

訂購資訊

RS-485遠程模組

1057: DO Remote Modules, LED indicator, DC Power Supply, 12DO, Source Output, RS-485*1

- 1058:** DO Remote Modules, LED indicator, DC Power Supply, 12DO, Sink Output, RS-485*1
- 1068:** DO Remote Modules, LED indicator, DC Power Supply, 8DO, Signal Relay Output, RS-485*1
- 1069:** DO Remote Modules, LED indicator, DC Power Supply, 8DO, Power Relay Output, RS-485*1
- 1051:** DI Remote Modules, LED indicator, DC Power Supply, 16DI, RS-485*1
- 1055:** DIO Remote Modules, LED indicator, DC Power Supply, 8DI/8DO, Sink Output, RS-485*1
- 1055S:** DIO Remote Modules, LED indicator, DC Power Supply, 8DI/8DO, Source Output, RS-485*1
- 1060:** DIO Remote Modules, LED indicator, DC Power Supply, 8DI/4DO, Power Relay Output, RS-485*1
- 1010:** ADIO Remote Modules, LED indicator, DC Power Supply, 8AI(0~10V), 2AO(0~10V), 4DO(Sink Output), RS-485*1
- 1012:** ADIO Remote Modules, LED indicator, DC Power Supply, 4AI(0~20/4~20mA + PT-100/1000), 2AO(0~20/4~20mA), 2DI, 2DO(Source Output), RS-485*1,USB*1
- 1019:** ADIO Remote Modules, LED indicator, DC Power Supply, 8AI(0~20/4~20mA,J,K,T,E,R,S,B,Thermistor), 4DI, RS-485*1,USB*1

軟體

Yotta Utility: Monitoring and Database Software

A-1x Remote USB Driver: A-1x USB PC Driver

[see more](#) □



[首頁](#) | [關於巨控](#) | [產品](#) | [下載](#) |
[聯絡資訊](#) | [English](#)