



## 產品特色

- 1、ID站號可指撥開關直接定義，免電腦設定
- 2、內建16組光耦合隔離數位DI點
- 3、雙組獨立RS485通訊埠
- 4、通訊RX TX LED燈號顯示
- 5、16組DI點LED燈號顯示
- 6、Modbus ID：三位數LED顯示(001~255)
- 7、開放式標準 RS-485 MODBUS RTU 協定
- 8、支援紅外線遙控設定
- 9、支援LED顯示模組類型(例16DI, 16Do...等)

## 硬體規格

- 工作電源：12~24VDC
- 電源消耗：24VDC，100 mA(Max)
- CPU中央處理器：32-Bit高階處理器
- 內建16組光耦合隔離數位DI點
- LED站號顯示ID站號(1~255)
- 安裝方式：工業導軌式安裝、壁掛式安裝
- 工作溫度：0°C ~ 70°C
- RS-485 埠 x2組, 具有極納二極體保護
- 兩組獨立詢率：9600, 19200, 38400，指撥開關選擇
- LED指示燈：通訊x4，DI點x16
- 通訊格式規格：ModBus/RTU
- 指撥開關：8DIP x1組
- 突波保護：3000Vrms
- 尺寸：93\*113\*26 mm(長x寬x高)

## ModBus位置

ModBus Fun:02	
DI 0	10001
⋮	⋮
DI 15	10016

## 應用功能

- BA大樓中央監控
- 污水、中水、清水盤監控
- 安防系統/保全系統
- 電力監控系統
- 空調監控系統
- PLC擴充模組

## 系統架構

BA中央監控系統

網路集中器



# BMS-2102 雙RS485遠端監控模組16Do



## 產品特色

- 1、ID站號可指撥開關直接定義，免電腦設定
- 2、內建16 Open Collector 數位Do點
- 3、雙組獨立RS485通訊埠
- 4、通訊RX TX LED燈號顯示
- 5、16組Do點LED燈號顯示
- 6、Modbus ID：三位數LED顯示(001~255)
- 7、開放式標準 RS-485 MODBUS RTU 協定
- 8、支援紅外線遙控設定
- 9、支援LED顯示模組類型(例16DI, 16Do...等)

## 硬體規格

- 工作電源：12~24VDC
- 電源消耗：24VDC，100 mA(Max)
- CPU中央處理器：32-Bit高階處理器
- 內建16 Open Collector 數位Do點
- LED站號顯示ID站號(1~255)
- 安裝方式：工業導軌式安裝、壁掛式安裝
- 工作溫度：0°C ~ 70°C
- RS-485 埠 x2組，具有極納二極體保護
- 兩組獨立鮑率：9600, 19200, 38400，指撥開關選擇
- LED指示燈：通訊x4，Do點x16
- 通訊格式規格：ModBus/RTU
- 指撥開關：8DIP x1組
- 突波保護：3000Vrms
- 尺寸：93\*113\*26 mm(長x寬x高)

## ModBus位置

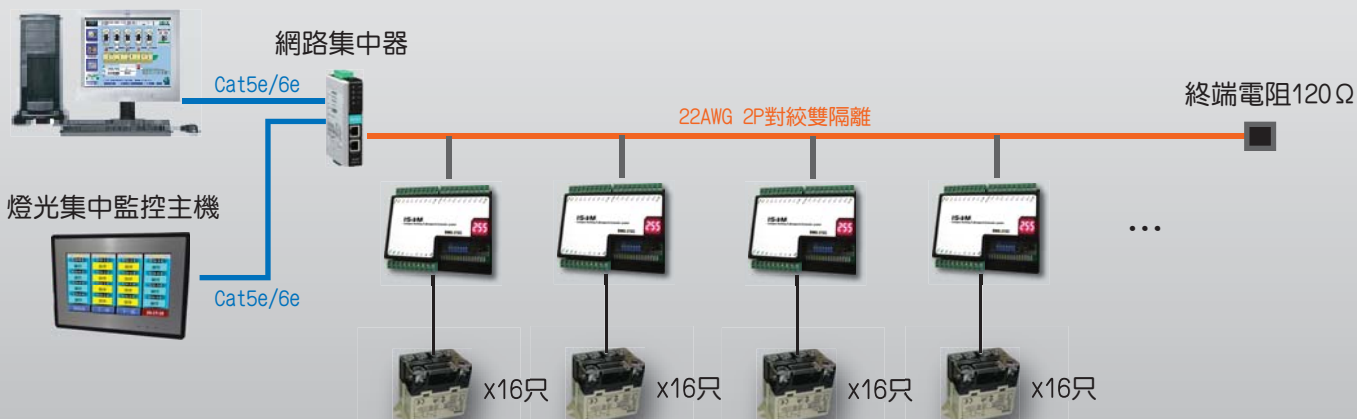
ModBus Fun:01	
Do0	00001
⋮	⋮
Do15	00016

## 應用功能

- BA大樓中央監控
- 污水、中水、清水盤監控
- 安防系統/保全系統
- 電力監控系統
- 空調監控系統
- PLC擴充模組

## 系統架構

BA中央監控系統



## 產品特色

- 1、ID站號可指撥開關直接定義，免電腦設定
- 2、內建8組光耦合隔離數位DI點與DO點
- 3、雙組獨立RS485通訊埠
- 4、通訊RX TX LED燈號顯示
- 5、16組DI/DO點LED燈號顯示
- 6、Modbus ID：三位數LED顯示(001~255)
- 7、開放式標準 RS-485 MODBUS RTU 協定
- 8、支援紅外線遙控設定
- 9、支援LED顯示模組類型(例16DI, 16Do...等)



## 硬體規格

- 工作電源：12~24VDC
- 電源消耗：24VDC，100 mA(Max)
- CPU中央處理器：32-Bit高階處理器
- 內建8組光耦合隔離數位DI/DO點
- LED站號顯示ID站號(1~255)
- 安裝方式：工業導軌式安裝、壁掛式安裝
- 工作溫度：0°C ~ 70°C
- RS-485 埠 x2組, 具有極納二極體保護
- 兩組獨立詢率：9600, 19200, 38400，指撥開關選擇
- LED指示燈：通訊x4，DI/DO點x16
- 通訊格式規格：ModBus/RTU
- 指撥開關：8DIP x1組
- 突波保護：3000Vrms
- 尺寸：93\*113\*26 mm(長x寬x高)

## ModBus位置

ModBus Fun:01/02	
DI0 ~ DI7	10001 ~ 10008
Do0 ~ Do7	00001 ~ 00008

## 應用功能

- BA大樓中央監控
- 污水、中水、清水盤監控
- 安防系統/保全系統
- 電力監控系統
- 空調監控系統
- PLC擴充模組

## 系統架構

BA中央監控系統

網路集中器



# BMS-2108 脈波型遠端監控模組8Do(國際牌二線式專用)

## 產品特色



- 1、ID站號可指撥開關直接定義，免電腦設定
- 2、內建8組脈波數位Do點
- 3、雙組獨立RS485通訊埠
- 4、通訊RX TX LED燈號顯示
- 5、8組Do點LED燈號顯示
- 6、Modbus ID：三位數LED顯示(001~255)
- 7、開放式標準 RS-485 MODBUS RTU 協定
- 8、無需CPU即可控制超過256迴路
- 9、支援LED顯示模組類型(例16DI, 16Do...等)
- 10、支援RY狀態回授(on/off)

## 硬體規格

- 工作電源：12~24VDC
- 電源消耗：24VDC，100 mA(Max)
- CPU中央處理器：32-Bit高階處理器
- 內建8組脈波數位Do點
- LED站號顯示ID站號(1~255)
- 安裝方式：工業導軌式安裝、壁掛式安裝
- 工作溫度：0°C ~ 70°C
- RS-485 埠 x2組, 具有極納二極體保護
- 兩組獨立飽率：9600, 19200, 38400，指撥開關選擇
- LED指示燈：通訊x4，Do點x8
- 通訊格式規格：ModBus/RTU
- 指撥開關：8DIP x1組
- 突波保護：3000Vrms
- 尺寸：93\*113\*26 mm(長x寬x高)

## ModBus位置

ModBus Fun:01	
Do0	00001
⋮	⋮
Do7	00008

## 應用功能

- BA大樓中央監控
- 污水、中水、清水盤監控
- 安防系統/保全系統
- 電力監控系統
- 空調監控系統
- PLC擴充模組

## 系統架構

BA中央監控系統

