

# GW904/GW9040 Series

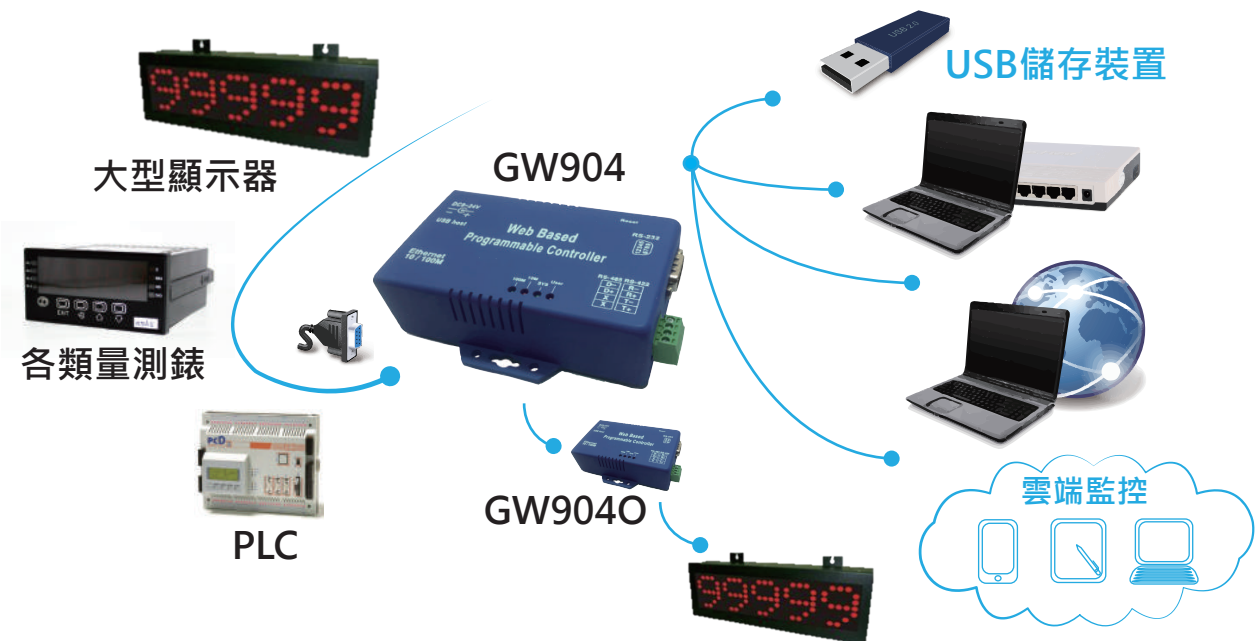
雲端e網通

## 產品特色

- ✓ 資料獲取介面：RS-232/RS-422/RS485
- ✓ 資料獲取格式：Modbus RTU
- ✓ 網路介面：RJ-45
- ✓ 輸出通訊格式：TCP/IP
- ✓ USB 盤同步儲存
- ✓ 可同時連線1~30台從設備
- ✓ 最大讀取資料數量30筆
- ✓ 最大讀取資料長度64 bit
- ✓ 最大讀取速度5秒(限局域網及實時儲存)
- ✓ 高安全性，高穩定性
- ✓ PC防燃材質機殼，產品經各項嚴格測試



## 應用範圍



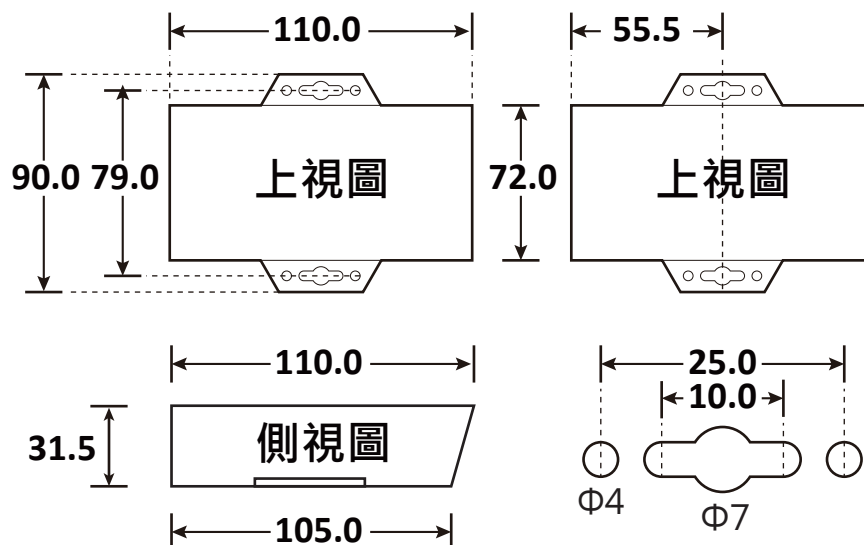
## 機型類別

型號	GW904	GW9040
名稱	雲端e網通-訊號擷取記錄器	雲端e網通-資料接數輸出器
功能	GW904 可以Polling各種RS485子設備, 將資料儲存, 或透過網路傳輸到雲端伺服器/個人電腦/GW9040上.	GW9040 屬於小型接收伺服器, 可以接收GW904傳出的資料, 再透過RS485將資料寫到顯示設備上.

## 規 格 性 能

本體電源電壓：	DC 9~24 V
電源適配器電壓：	AC 100~240 V
消耗功率：	<6 VA(全功能運作)
輸入輸出介面：	1 RJ-45, 1 RS232/RS422/RS485, 1 USB 2.0
參數設定方式：	網頁設定
網絡通訊規範：	TCP Server / TCP Client / UDP
資料擷取格式：	RS-485 Modbus RTU mode
資料擷取速率：	38400/19200/9600/4800 bps
資料擷取筆數：	1~30筆
資料擷取長度：	16 bit, 32 bit, 64 bit
擷取時間間隔：	資料記錄/局域網：5 秒~30分鐘 網際網路：1~30分鐘
隔離絕緣特性：	輸入/輸出/電源/外殼之間
絕緣阻抗：	≥100 MΩ / DC 500V
絕緣耐壓能力：	1.5 KVac / 1min
網絡連接埠：	RJ45 (TCP/IP協議)
USB連接埠：	USB2.0 (建議使用2~4 Gb 隨身碟)
外殼材質：	PC UL-94V0
固定方式：	一般方式
使用環境溫濕度：	0~60 °C ; 20~90% RH (非結冰、露)
存放環境溫濕度：	-10~70 °C ; 20~90% RH (非結冰、露)
RoHS：	Compliant with RoHS
安全規範：	EMC : FCC Class A, CE Class A
重量：	約 300g (本體+內盒包裝)
配件：	本體、電源供應器、4G USB隨身碟、使用說明光碟

## 機 型 尺 寸



- ❶ 未標示接線及USB插入尺寸
- ❷ 以上均以毫米(mm)為單位