

PMC-523x, PMC-224x Release Note

[2023-06-21] v3.6.6.0 Changelog

[功能修改]

- 碳排放量設定功能優化
 - 增加年份碳排放係數設定
 - 網頁查詢功能，增加碳排放量選項
 - 下載 csv 檔/Excel 報表，增加碳排放量欄位

[2023-04-19] v3.6.5.0 Changelog

[新增功能]

- 增加顯示 OS 版本號功能

[修復功能]

- 修正 PMC 新增 Line 聊天室失敗的問題

[2022-12-30] v3.6.4.0 Changelog

[新增功能]

- I/O Module Setting 支援 tM 系列模組
- 優化 FTP 資料補遺機制

[2022-02-17] v3.6.0.0 Changelog

[新增功能]

- 增加支援官方 IoTstar 試用網站

[2021-09-24] v3.5.1.0 Changelog

[新增功能]

- 增加支援 DL-1020、DL-1021、DL-1022、DL-1023、DL-1038、DL-1050、DL-110-E、DL-120-E、XV119 模組

[功能修改]

- 優化 4G 撥號的錯誤檢查機制

[2021-01-12] v3.4.8.2 Changelog

[功能修改]

- 修正 SNMP Trap、Azure 與 Bluemix 的規則設定頁面無法正常開啟的錯誤

[2020-12-21] v3.4.8 Changelog

[新增功能]

- 增加 Debug、Log、EventLog 資料夾網路存取機制，便於排除客戶問題

[功能修改]

- 優化韌體安裝流程，避免無法釋放網頁檔而造成更新失敗的問題

[2020-03-30] v3.4.7 Changelog

[新增功能]

- 提供 IoTstar 控制器時區設定的資訊
- 增加 SNMP 伺服器開關功能

[功能修改]

- 移除 Facebook Messenger 訊息發送功能

[2020-01-15] v3.4.6 Changelog

[新增功能]

- 增加 SIM 卡偵測功能(For PMC-5231-3GWA, PMC-523xM-4G)

[2019-11-22] v3.4.5 Changelog

[新增功能]

- 增加延遲動作功能
- 支援 PM-3133i、PM-2133D 電錶
- 支援 DL-10、DL-301、DL-303 I/O 模組

[功能修改]

- 更換操作網頁上的公司 logo

[2019-07-12] v3.4.2 Changelog

[新增功能]

- 規則檔的匯出與匯入功能
- 邏輯規則設定增加"重新啟動系統"及"重置數據機"功能

- 邏輯規則設定增加"重置數據機"功能 (For PMC-5231-3GWA, PMC-523xM-4G)
- 提供 Ping 功能偵測 PMC 控制器與其他網路設備之間的連線狀態，並可將 Ping 的結果作為 IF 條件進行邏輯設定

[功能修改]

- 提醒所有的參數設定與規則設定寫入至 PMC
- Rotary Switch 轉為 8, 功能改為 "清除記錄檔", "重置累計值", "清除記錄檔與重置累計值"

[2019-05-02] v3.4.0 Changelog

[功能修改]

- 更新 IoTstar 連線機制
- 優化 Email 報表寄送功能，增加指定寄送時刻設定

[2019-03-06] v3.3.1 Changelog

[新增功能]

- 電力歷史報表可透過電子郵件寄送予使用者

[功能修改]

- Modbus RTU 模組位址範圍 1~128 改為 1~255

[2018-12-05] v3.3.0 Changelog

[新增功能]

- 內部暫存器支援數學運算功能

- 需量單位增加可設定 kW 或 kVA 功能

[功能修改]

- 網頁 "IoTstar 設定" 彙整至 "IoT 平台設定"

[2018-09-25] v3.2.4 Changelog

[新增功能]

- 相電壓、線電壓檢視功能
- MQTT 重置功能
- 支持透過 Facebook Message 發送訊息給粉絲團的功能

[2018-03-28] v3.2.1 Changelog

[新增功能]

- 支援 IR 紅外線模組
- 首頁提醒 Rotary Switch 功能狀態並提醒轉回 Rotary Switch(0)

[2018-02-12] v3.1.9 Changelog

[新增功能]

- 支援透過 LINE Notify 發送訊息給 LINE 用戶的功能

[功能修改]

- IoTstar 即時數據讀取效能優化

[2017-12-20] v3.1.7 Changelog

[新增功能]

- 邏輯規則設定增加"資料紀錄器開啟"及"資料紀錄器關閉"功能
- 掃描電錶及 I/O 增加"指令間隔時間"及"逾時時間"參數

[2017-09-19] v3.1.6 Changelog

[新增功能]

- I/O 歷史圖表查詢，來源可選擇 "I/O 通道歷史圖表" 或是 "自訂模組歷史圖表" 檔
- 首頁、電力資訊頁面支援"頻率"選項查詢
- 與 IoTstar 連線封包加密

[2017-05-25] v3.1.4 Changelog

[新增功能]

- 支援 IoTstar 雲端管理系統
- 支援 IoT 物聯網平台(Microsoft Azure、IBM Bluemix、MQTT)
- 支援動態網域名稱系統(DDNS)設定
- 支援 PM-4324A、PM-4324-MTCP 電錶
- 自訂資料控制器提供標頭功能
- 利用電錶群組，提供總累計用電量報表

[功能修改]

- 內部暫存器編號 51~70 具備斷電保存功能
- I/O 即時圖表提供多 I/O 通道顯示功能

- Modbus Table 原先 SMS 資訊(300031~33)，改成 SMS Register Status、3G Signal、3G Signal Percent

[2017-04-13] v3.1.2 Changelog

[新增功能]

- 增加電表 "頻率" 資訊於電力資訊、CSV 檔/報表檔
- 增加週報/年報
- 可產生 Excel 報表檔，並提供 FTP 回傳功能
- I/O Module Setting 支援 DL 系列(DL-100/DL-302)

[2016-08-31] v3.1.0 Changelog

[新增功能]

- I/O 即時圖表顯示功能
- I/O 歷史圖表顯示功能
- 歷史電力資料記錄檔案(CSV)下載
- 自定資料記錄檔案(CSV)下載
- 支援網卡 DHCP 設定並可顯示 MAC Address

[功能修改]

- 更改 micro SD 卡內資料記錄檔案的保留機制。新機制說明如下。

當 micro SD 可用容量小於電力資料記錄檔與自訂資料記錄檔一天所需消耗的容量，則系統將自動移除一部分舊有記錄檔，以維持系統的穩定運作。

