

X3M



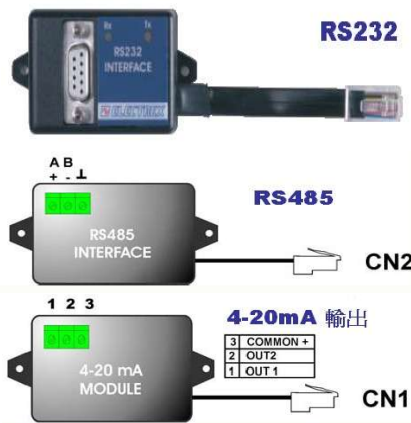
96 x 96 DIN

功能特性：

- 具有FLASH Et電錶所有功能
- 工作溫度：-20~+60 度 C
- 具有日曆時鐘及電池備份，關機狀態可保持 5-年及開機狀態可保持10-年
- 記憶體具有儲存60天資料的容量
- 參數最大值及最小值的儲存
- 長時間中斷 (T > 1sec) 的儲存
- 短時間中斷 (1Cycle < T < 1sec) 的儲存
- 電能量測精確度符合 IEC EN61036 Class 1

技術規格：

- 各相電壓及電流平均值的量測(使用 Modbus 通訊協定讀取)
- 資料記錄架構是以檔案方式儲存，可用 modbus指令讀取記錄檔案及寫入記錄檔案
- 具有與遠端日曆時間同步的功能
- 使用電能的計量時間採用遠端上載TOU日曆構造的方式
- 自動調整日光時間(15年)
- 具備完整的四象限需量控制功能
- 檔案系統(DIR)可直接進入內部檔案
- 具有三種記錄檔案如下



事件記錄資料：

- 電力故障
- 電力恢復
- 每相短及長時間電力中斷

設定記錄資料：

- 所有參數設定及修改內容

系統記錄資料：

- 韌體版本更新
- 資料儲存格式

本電錶最多可安裝二個附加模組CN1, CN2

