



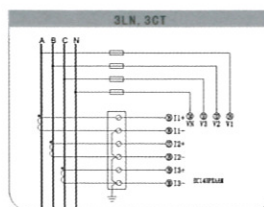
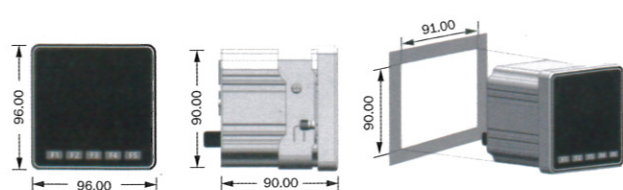
### 產品特色

- 符合IEC 61000-4-12 IEC 61000-4-2, IEC 61000-4-5, IEC 61000-4-6, IEC 60255-22-7, Modbus
- 全電量測量、電能計量、電力品質分析
- 波形抓取、事件記錄、能源效率管理
- 多路輸入輸出介面
- 大液晶顯示,192\*160 STN-LCD
- 全金屬外殼
- 可偵測31次諧波功能

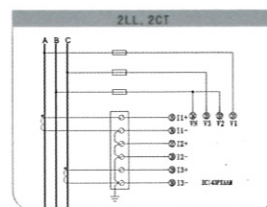
### 產品規格

電表精度	: Class 0.5
接線型態	: 盤面型
通信	: Modbus RS-485, 2線方式,1,200~38,400bps通信速率
工作環境	: -25°C ~+70°C
工作電源	: 直流(額定220V/110V, 允許偏差±20%)或 交流(額定220V, 允許偏差±20%)
控制輸出	: 電磁式繼電器(閉合: 6A, 連續, 開斷(迴圈)容量: 250V, 0.2A)
脈衝輸出	: 電能脈衝輸出可選用, 正向有效功率、正向無效功率, 反向有效功率、反向效功率
突波保護	: 5kV,1.2/50µs
絕緣電阻	: 不小於100MΩ
顯示	: 192×160點陣式液晶
尺寸	: 96mm (L) x 96mm (W) x 90mm (H)

### 產品尺寸圖(mm)/接線圖



3LN, 3CT



2LL, 3CT