

## LoRa 無線電表 PA30

PA30系列產品設計應用於一般單、三相系統之電力量測，具備寬闊的量測範圍，可適用於一般低壓單、三相系統。而其在低電流(5A)以下仍具有優於1% (IEC62053-21)的精度表現，使其亦可應用於中、高壓系統之二次側量測。PA30具有：外接開口式CT、可長時間量測監控、標準通訊界面等特點，體積小、安裝簡易、成本低、使用彈性大，十分利於現代電力量測與電力監控的需要。

### 產品特點：

1. 為一輕薄短小之三相(單相)功能性電表，具備基本電力參數量測、監測記錄及通訊功能。
2. 採用外接開口式比流器(CT)，裝置方便，利於不停電作業。
3. 可供中小型賣場、建築之各樓層與工廠中附載機具等之電力量測使用。
4. 具備LORA通訊界面,支援Modbus標準通訊協定，應用彈性大。
5. 可選配FTT10 LonTalk通訊介面。
6. 精度良好，Wh精度可達0.5%(pf=1)
7. 量測範圍廣CTΦ10(60)A，配置不同的比流器可彈性擴大量測範圍。

