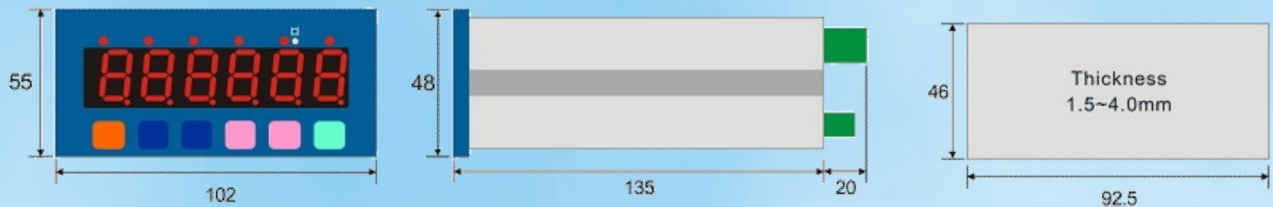


特色

- ❖支援PROFIBUS DP匯流排介面，通訊串列傳輸速率9.6K~12M，串列傳輸速率自我調整
- ❖高顯示解析度，顯示解析度 1/50000
- ❖2AI/AO或4AI/AO可選，主要功能:即時影射重量和狀態資料至PLC資料區；PLC可命令控制錶，實現歸零、重量校正等操作
- ❖豐富的指令錯誤指示

外觀尺寸

單位：mm



技術規格

工作電源	DC18 ~ 36V 標配 AC85 ~ 265V(50/60Hz)可選 功率約 8W
秤重處理	AD 取樣方法：Delta-Sigma 方法 AD 取樣速率：100 次/秒 內部解析度：1/260000 顯示解析度：1/50000(最大) 非線性：0.005%F.S.
秤重介面	輸入靈敏度：≥0.25uV/d 輸入信號範圍：- 30.5 ~ 30.5mV 零點信號範圍：- 30.5 ~ 30.5mV 感測器激發電壓：10V±1% 驅動能力：最多可驅動 4 只 350Ω的感測器
輸入介面	輸入 2 個，均可自訂
通訊	PROFIBUS-DP 介面 PLC 更新速率：40 次/秒 通訊串列傳輸速率：9.6k · 19.2k · 45.45k · 93.75k · 187.5k · 500k · 1.5M · 3M · 6M · 12M(自我調整)
其它	安裝方式：面板式安裝(防護等級：IP65) 重量：約 0.65kg 使用環境溫度：-10 ~ 45°C 相對濕度：10 ~ 90%，無冷凝 顯示：6 位高亮度紅色 LED(字高 13mm) 指示燈：5 個 按鍵：6 個