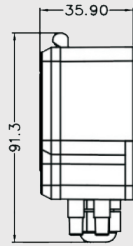
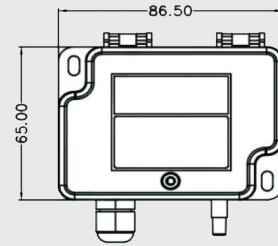




CE



側視圖



前視圖

- 壓電晶片, 精確度: $\pm 2\%$ F.S.
- 壓力範圍: $\pm 100/0\sim 100/0\sim 200/0\sim 500/0\sim 1000/0\sim 1500/0\sim 2500$ Pa
- 適用於空氣, 非腐蝕性及不可燃性
- 4位數LCD顯示視窗
- 具零點校正按鍵, 可做零點調整
- 可選擇反應時間及量測範圍
- 工作電壓: DC 10~30V; 輸出: 4~20 mAdc

規格特性

- ◆ 精確度: $\pm 2\%$ FS
- ◆ 零點輸出: 4mAdc
- ◆ 高點輸出: 20mAdc
- ◆ 最大輸出電流: 32mA
- ◆ 最大負載: Supply-10V/0.020A
- ◆ 最大壓力: 25kPa
- ◆ 破裂壓力: 50kPa
- ◆ 反應時間: 插針選擇 0.8/4s
- ◆ 保護等級: IP54
- ◆ 材質: ABS
- ◆ 電力接線: 1.5mm², M12
- ◆ 壓力接線: 公牙, ϕ 5.00mm及6.3mm
- ◆ 工作環境溫度/溼度: -10~50°C / <95% RH (不結露)
- ◆ 儲存環境溫度/溼度: -10~50°C / <95% RH (不結露)
- ◆ 電源輸入: DC10~30V
- ◆ 重量(含LCD): 290公克
- ◆ 重量(不含LCD): 150公克

選用型號規格

DPS - 代碼1 - 代碼2

碼1	輸入範圍	碼2	顯示設定
N100	± 100 Pa	N	不顯示
100	0~100 Pa	D	顯示
250	0~250 Pa		
500	0~500 Pa		
1000	0~1000 Pa		
1500	0~1500 Pa		
2000	0~2000 Pa		
2500	0~2500 Pa		

配線圖

