

## 特點

1. 顯示壓力單位
2. 4種壓力單位,可供轉換
3. 數位顯示,易於判讀
4. 使用電池,電池可更換
5. 防塵、防水濺入、保護構造 IP 65
6. 省電模式
7. 背光模式

## 規格

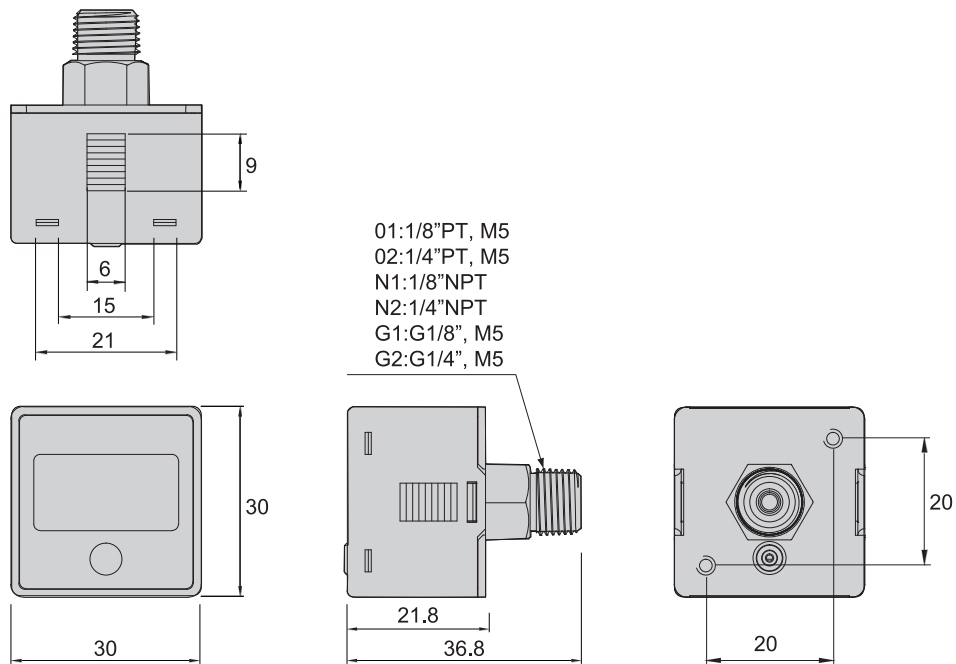


| 系 列    |        | 負 壓                                                |          | 正 壓                   |          |
|--------|--------|----------------------------------------------------|----------|-----------------------|----------|
|        |        | SE61                                               | SE61L    | SE62                  | SE62L    |
| 額定壓力範圍 |        | 0 ~ -101 kPa                                       |          | 0.000 ~ 1.000 MPa     |          |
| 顯示壓力範圍 |        | 10 ~ -101 kPa                                      |          | -0.100 ~ 1.000 MPa    |          |
| 耐壓力    |        | 300 kPa                                            |          | 1.5 MPa               |          |
| 適用流體   |        | 空氣，非腐蝕性氣體，不可燃                                      |          |                       |          |
| 電池     |        | CR 2032 鋰電池                                        |          |                       |          |
| 背光     |        | 無                                                  | 有        | 無                     | 有        |
| 電池壽命   |        | 3年(5次/天)                                           | 1年(5次/天) | 3年(5次/天)              | 1年(5次/天) |
| 低功耗顯示  |        | 有                                                  |          |                       |          |
| 電池更換   |        | 可                                                  |          |                       |          |
| 開機時間   |        | 顯示 60 秒後進入睡眠                                       |          |                       |          |
| 取樣頻率   |        | 2Hz(2次/秒)                                          |          |                       |          |
| 壓力單位顯示 |        | psi,bar, mmHg, kPa                                 |          | psi,bar, kgf/cm², MPa |          |
| 重複精度   |        | ≤ ± 1% F.S.±1 以下                                   |          | ≤ ± 0.2% F.S.±1 以下    |          |
| 顯示精度   |        | ≤ ± 0.2% F.S.±1 以下(25±3°C溫度範圍內)                    |          |                       |          |
| 耐環境    | 防護等級   | IP65                                               |          |                       |          |
|        | 操作環境溫度 | 0°C ~ +50°C                                        |          |                       |          |
|        | 存放環境溫度 | -10°C ~ +60°C(無結露及不結冰狀態下)                          |          |                       |          |
|        | 操作環境溼度 | 35% ~ 85% RH (無結露)                                 |          |                       |          |
|        | 耐震動    | 複震幅1.5mm或10G，每1分鐘10Hz~55Hz~10Hz震幅，<br>3軸各方向，各持續2小時 |          |                       |          |
|        | 耐衝擊    | 最大100m/s² (10G) 3軸各方向，各3次                          |          |                       |          |
| 溫度特性   |        | ≤ ± 0.2% F.S. 以下(0°C~50°C溫度範圍內)                    |          |                       |          |
| 重量     |        | 約40g                                               |          |                       |          |

## 表示方法

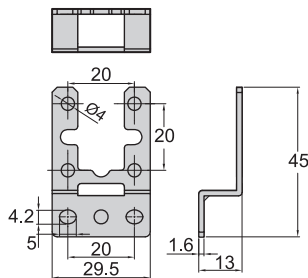
| 系列  | 壓力範圍                                                | 背光規格           | 接管口徑                                                                       | 配件類型(選配)                                  |
|-----|-----------------------------------------------------|----------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| SE6 | 1 負壓<br>(0 ~ -101kPa)<br>2 正壓<br>(0.000 ~ 1.000MPa) | 無 無背光<br>L 有背光 | 01 PT1/8"<br>N1 NPT1/8"<br>G1 G1/8"<br>02 PT1/4"<br>N2 NPT1/4"<br>G2 G1/4" | A 固定架<br>C 面板接合器<br>B 固定架<br>D 面板接合器+前保護蓋 |

外型尺寸圖

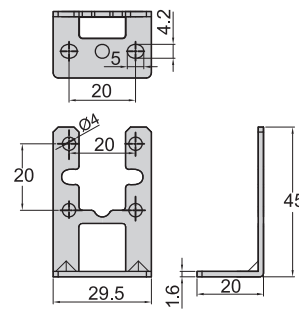


配件尺寸圖

● A 固定架



● B 固定架



● C 面板安裝

