

長條型荷重元

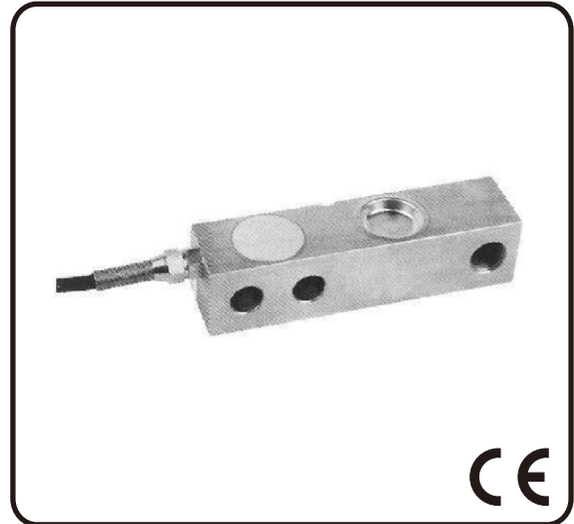
UESA-SS

應用領域

- 計價磅秤。
- 儲水容器重量。

特性

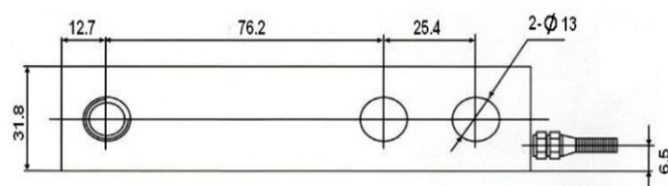
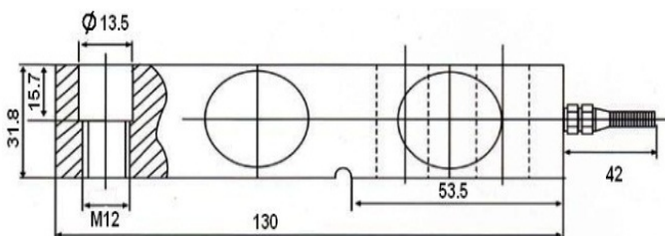
- 承受力：0.25、0.5、0.75、1、1.5、2t。
- 精度高。
- 外型較薄可放置於小的地方。
- 線材更換容易。



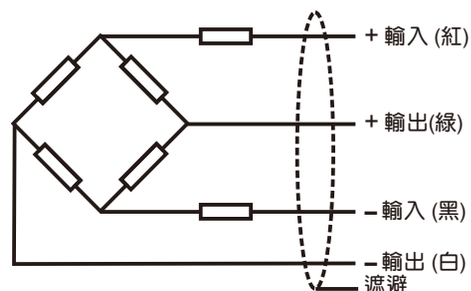
規格

■ 最大承受力	0.25/0.5/0.75/1/1.5/2t	■ 絕緣電阻	≥5000MΩ
■ 靈敏度	3.0±0.003mV/V; 2.0±0.002mV/V(0.5t)	■ 溫度補償範圍	-10~40℃
■ 綜合誤差	±0.03%F.S(合金鋼) ±0.05%F.S(不鏽鋼)	■ 工作溫度範圍	-30~70℃
■ 蠕變	±0.030%RO	■ 安全過載	150% F.S
■ 零點平衡	±1%F.S	■ 極限過載	180% F.S
■ 零點溫度影響	±0.02%F.S/10℃	■ 建議激勵電源	10~12V DC
■ 輸出溫度影響	±0.02%F.S/10℃	■ 最大激勵電源	15VDC
■ 輸入阻抗	400±10Ω	■ 密封等級	IP 67(0.25~0.75t); IP 68(1~2t)
■ 輸出阻抗	352±3Ω	■ 材質	合金鋼、不鏽鋼
		■ 電纜	Length:3m; Diameter:φ6mm

外觀尺寸



接線圖



線材

- 線材為4芯隔離導線
- 線長：3m
- 線徑：φ6mm