

新政 Model FW-80 小流量葉輪流量計

■ 特點:

- 高品質,高精度流量開關,使用葉片式轉動原理,紅外線感應
- 精度可達1.00%,重現性0.30%,流量範圍(0.5~20 l/min)
- 液體黏度範圍: 1~1000 Cst
- 廣泛應用於飲料工業,半導體,電子工業製程,化學,製藥,化妝品,清潔品,塗料...等,亦可應用於耐酸鹼環境
- 另有高壓型規格可供選擇
- K factor : 5600 pulse/Liter



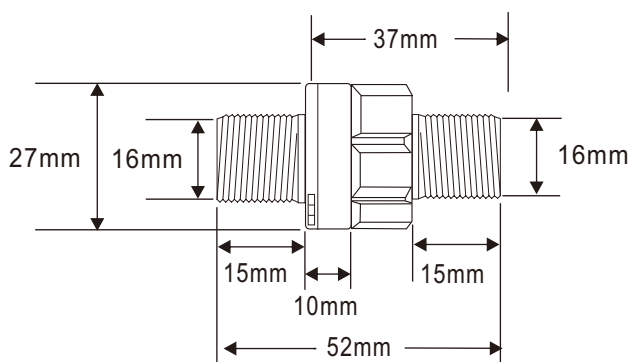
■ 規格特性:

- ◆ 精確度: $\pm 1.00\%$
- ◆ 重現性: $\pm 0.30\%$
- ◆ 流量範圍: 0.5~20 l/min
- ◆ 溫度: -20~90 °C
- ◆ 工作壓力: 16 bar
- ◆ 最大耐壓: 40 bar
- ◆ 接管尺寸: 3/8" hose barb; 3/8" BSP Male
- ◆ 工作電源: 5~24VDC, 12~24mA
- ◆ 材質: PVDF, Vectra(rotor), Viton or EPDM
- ◆ 輸出頻率: 100~2000Hz
- ◆ 輸出: 5600 pulse/liter
- ◆ 出線方式: 標準15公分(不同長度亦可提供)

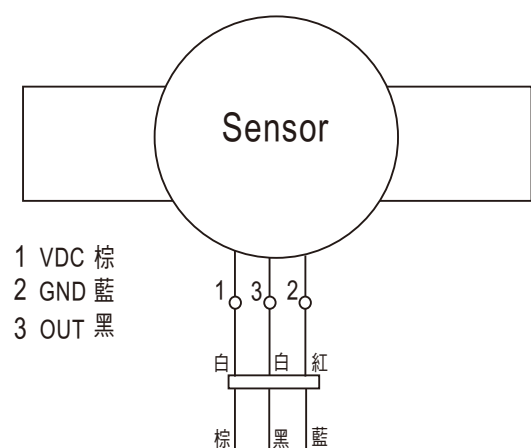
■ 實用範例:



■ 尺寸圖:



■ 配線圖:



新政儀器有限公司

TEL:(02)26940177 (02)26949824 FAX:(02)26946663
www.hsinjeng.com.tw E-mail : hsin.jeng@msa.hinet.net