



得豐實業有限公司

Dfwisdom Industrial CO., LTD

DigiFlow 6710M-44 1/2" 流量積算器和速率計

● 特徵

- △. 流量總計高達 99999 升。
- △. 流量顯示 1.5 - 25.0 升 / 分鐘。
- △. 使用 2 號 AA 電池供電。
- △. 電池電量不足警報。
- △. 電池斷電時自動記憶數據。



● 應用例

水冷却器
飲水機使用
機械冷却系統

● 材料

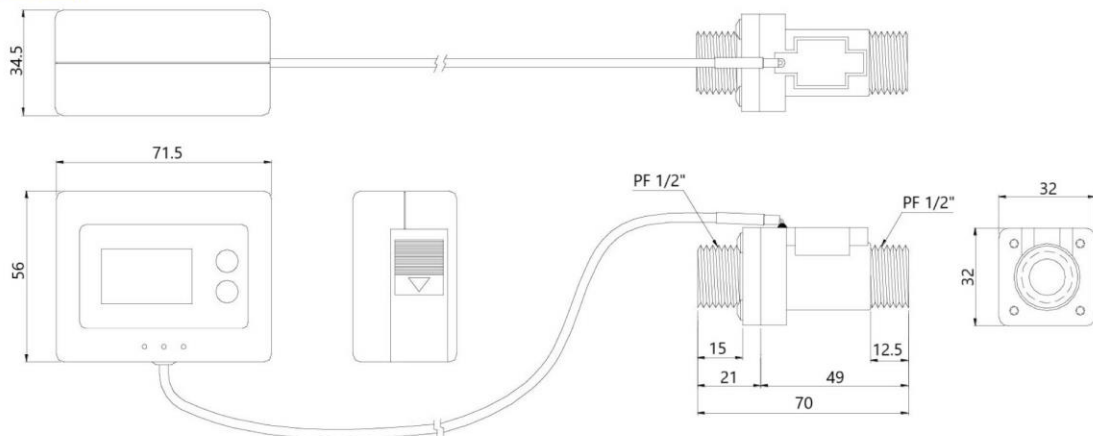
流量計主體：尼龍，30 % 玻璃纖維
渦輪：PA 複合材料
渦輪支架：乙縮醛共聚物, TICONA M90
渦輪軸：304 不銹鋼 (可選陶瓷)
O 型環：EPDM 橡膠
外殼：ABS 樹脂。

● 規格特性

工作電壓：3DC Volts
工作電流：1.0 mA(work), 0.015 mA(sleep)
安裝方式：流量傳感器的垂直水平或任何
 角度安裝
流動方式：單向
流量範圍：1.5 — 25 升/分鐘

溫度：0 到 60°C
壓力：Max 6 bar
精確性：± 5 %
重量：140 g
連接：1/2 英寸 BSP 外螺紋

● 尺寸





得豐實業有限公司

Dfwisdom Industrial CO., LTD

DigiFlow 6710M-44 1/2” 流量積算器和速率計

● 操作指南

1. 安裝電池：滑下電池蓋的外殼，並放入 2 號 AA 電池，然後將外殼推回。
2. 連接配件：連接器規格為 1/2” BSP 外螺紋，可以使用 1/2” BSP 內螺紋連接器。
3. 操作：DigiFlow 6710M-44 有水流通過時自動開啟，無水流通過 10 秒後自動關閉。
4. 顯示和模式選擇：按下 DISPLAY 按鈕，將打開 DigiFlow 6700M-44 的螢幕再次按下 DISPLAY 按鈕可選擇顯示累計流量（流量累計）或目前流量。
5. 重置：使用搖桿按住 RESET 按鈕 4 秒鐘，總測量數據將歸零。
6. 電池電量不足警報：當電池電量低於正常工作水平時，蜂鳴器會發出兩聲提示，屏幕上的電池符號會閃爍，提示用戶更換電池，警報將解除數據會暫存，當用戶更換新電池後，自動將數據回存。