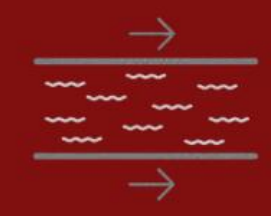


PORTASONIC[®] 2.FLO



超音波流量計



PORTASONIC[®] 2.FLO 超音波流量計

攜帶式，鉗夾式
超音波流量計

產品編號： 2618949-PSO

完全非侵入式測量氣體/固體含量小於體積的 10% 的管道中液體的流速，內含測厚儀並能夠結合熱量量測



多功能

一台儀器即可測量壁厚（包括 A 掃描功能）、體積流量、質量流量、能量（熱量）流量

總流量

所有測量值都可以累加，為您提供在特定測量會話期間測量的總流量

直覺的

獨特的人機界面 (HMI) 驅動菜單，強調直觀和使用方便性

應用

常用於消防噴灑系統、廢水、燃料監測、泡沫測試



PORTASONIC[®] 2.FLO

大範圍

適用管道 DN15 – DN 2500，
跨越多個不同的管道/管段。
管道、流體和襯裡材料的大型
內部數據庫（流體 19+，管道
和襯裡材料 23+）

清楚顯示

LED燈亮/熄顯示液位

準確

測量 0.01 m/s – 25m/s 之
間的流速。分辨率
0.25mm//秒



診斷



用於傳感器定位和診
斷的內置信號示波
器，以實現最大的測
量精度，同時提供潛
在問題的可見性

不須接觸



不須與流體接觸，因
此只要流速在儀器的
操作範圍內，就無需
擔心壓力，這與需要
將壓力額定為正確壓
力的內聯流量計不同
與在線流量計相比，
避免了損壞風險

準確

精確到 $\pm 0.5\%$ 下
理想的條件。重複
性為測量值的 0.15%

示波器

提供輔助示波器以實現最
大精度並協助發生問題時
的診斷

耐用

P 65 外殼。電池續航時
間長達 12 小時連續使
用，標準 9V PP3 電池

耐用

傳感器溫度
範圍 -20°C 至 $+150^{\circ}\text{C}$ 。
傳感器等級 IP66