

Vortex 流量計

CSVD

應用領域

- CSVD 系列流量感測器是一種常用的測量儀器，其外殼堅固，結構緊湊，可為嚴苛的工業生產環境、能源計量、環境保護、實驗室環境、交通運輸等多個應用場景提供多功能傳感解決方案。

特性

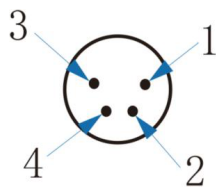
- 出色的重複性，高精度
- 低壓損，耐污染
- 渦流測量原理，無可動部件



規格

■ 流量範圍	2~16 L/min	■ 信號輸出	4~20mA或RS485
	5~40 L/min	■ 壓力等級	耐壓 10bar (破壞壓力 16bar)
	10~100 L/min	■ 接觸液體材質	PPS/SUS304 (不銹鋼)
■ 牙規	RC3/8" ; RC1/2" ; RC1"	■ 環境溫度	-10 ~ 65 °C
■ 流體溫度範圍	0 ~ 90 °C	■ 過程連接螺紋型	RC 錐型內牙
■ 流量精度	< ± 2 % F.S	■ 電源供應	18~28VDC
■ 重複性	< 1.0 %		

接線圖



Cable:1M

蕊線顏色	1 棕	2 白	3 藍	4 黑
RS485 輸出	DC+	485A	DC-	485B
4-20mA單電流輸出	DC+	Empty	DC-	Flow analog output

型號選用

