



產品介紹

LV 液位傳送器採用高性能的薄膜式充油壓電晶體，內部運算電路將傳送器毫伏特的信號轉換成標準的電流信號，可以直接與控制儀表、PLC 等相連結以讀取液位的高低。該系列產品廣泛應用於工業控制、石油、化工、冷凍空調等行業。

技術參數

產品型號	LV
測量介質 / 測量方式	液體 / 投入式
輸出形式	4-20mA (2 線式)
測量範圍	0~1 米...0~100 米 (0~0.1Bar...0~10Bar)
供應電壓	8-32VDC (24VDC)
測量精度	±1 % FS
過載壓力	150 % 內測量範圍
材 質	316 不鏽鋼
工作溫度	0~100 °C
保護等數	IP68
接線方式	電流輸出：1- 紅線 (24VDC) 2- 藍線 (4-20mA 輸出)