

[產品描述]

- 利用超音波量測原理，對檢測物進行非接觸式量測，無需清潔。
- IP68防水設計，可應用於各種嚴苛場合。
- 寬電壓輸入10~28VDC。
- RS485訊號輸出，數據不失真。

[適用場所] 化學品、海水、河川、汙水處理廠



[選配型號]

UD485 - 代碼 1 - 代碼 2

代碼 1	檢測範圍	代碼 2	線長
02	2 米	N	5 公尺
05	5 米	C	5 公尺+快速接頭
10	10 米	數值	線長
		數值 C	線長+快速接頭

[技術規格]

量程	100kHz (0.15 ~ 2m)、64kHz (0.25 ~ 5m)、49kHz (0.3 ~ 10m)、40kHz(0.4~12M 訂製)
精度	0.5%-1%
電壓	10VDC ~ 28VDC
耗電率	≤50mA(不超過 1W)
輸出方式	RS485 · 標準 Modbus 通訊協議
工作溫度	-20 ~ 60°C
儲存溫度	-40 ~ 80°C
工作壓力	1 個標準大氣壓力
防水等級	IP68
重量	≤1000g
外殼材質	ABS
探頭材質	ABS
線長	標配 5 米
線外徑	6.3mm (線芯 4*0.3)

[尺寸圖]

