

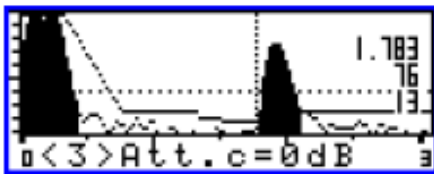


HONDA

一體型超音波液位計

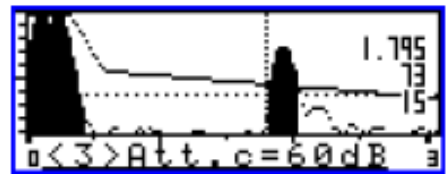
應用場合及特性:

- 各樣形狀的容器內的溶液液位測定。
- 具二組NPN警報，可做上下限設定。
- 具通訊RS485 (MODBUS RTU)功能。
- 可顯示%、液為高度、溫度、4-20mA輸出。
- 俱液位顯示，及多種功能顯示一目了然。
- 抽水馬達的液位程序控制；桶槽，容器，水池的液位測定。
- 物料的進出料高度，生產線上產品的厚度，液位及距離測量。
- 如下圖(一)所示，可直接讀取測量音波圖，判斷測量品質的好壞，安裝位置是否為最優選擇，圖(二)可設定抑制曲線。



Att.c=0dB

圖(一)



Att.c=60dB

圖(二)



LUZCOGI
路斯科技股份有限公司

台北總公司：新北市樹林區大安路510號九樓
 TEL：02-2684-3991 FAX：02-2687-4407
 台中分公司：台中市北屯區建和路二段77號
 TEL：04-2436-3647 FAX：04-2436-1916
 高雄分公司：高雄市前鎮區一心一路243號九樓之一
 TEL：07-331-5656 FAX：07-331-7575

規格

型 號	HD353A(日本HONDA)
測 量 對 象	液體、粉體
音 波 頻 率	50kHz
發 射 角 度	10°(-3dB)
測 量 範 圍	0.3~10m
解 析 度	1 mm
精 確 度	±0.25% of F.S.
顯 示	大型背光 LCD 字幕(50*25),可顯示 液位、mA輸出、百分比、溫度、錯誤碼
輸 出	4-20mA 高、低警報接點(NPN open collector)
通 訊	RS485 (MODBUS RTU)
設 定 方 式	按鍵操作
電 源	DC12~24V(耗電量 0.6W)
操 作 溫 度	-20~70°C(溫度自動補償)
安 裝 尺 寸	G2 (PF2)
出 線 長 度	原廠 10M/可延續
材 質	PP (Polypropylene)
防 水 等 級	IP65
外 觀 尺 寸	Ø93×110mm / 350g



LUZCOGI
路斯科技股份有限公司

台北總公司：新北市樹林區大安路510號九樓
TEL: 02-2684-3991 FAX: 02-2687-4407
台中分公司：台中市北屯區建和路二段77號
TEL: 04-2436-3647 FAX: 04-2436-1916
高雄分公司：高雄市前鎮區一心一路243號九樓之一
TEL: 07-331-5656 FAX: 07-331-7575