

超音波液位計/感測器

特點：

- 感測器內建溫度補償。
- 低震盪可減少不感帶測量距離。
- 可測量於液位及粉粒體之應用場合。
- 自我振動清潔功能可達低維護保養。
- 耐腐蝕PVDF材質，適用於各種應用環境。



型 號	XPS-10	XPS-15
量測距離	0.3~10 公尺	0.3~15 公尺
發射頻率	44 kHz	44 kHz
發射角度	12° (全角)	6° (全角)
環境溫度	- 40 ~ 95°C	- 40 ~ 95°C
製程接續	1" NPT or BSPT	1" NPT or BSPT
外殼材質	PVDF	PVDF
粉料體應用	選購 Foam Facing 材質	
外觀尺寸	φ : 88 × h : 122mm	φ : 121 × h : 132mm
防護等級	IP68	
防護等級	CE · CSA · FM · ATEX · IECEx	



路斯科技股份有限公司
LUZCOGI INTERNATIONAL CO., LTD
水質、流量、液位監控系統

★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