AnSens-0106 沉水式液位計

特色

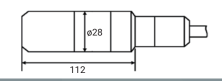
· 不鏽鋼外殼,耐腐蝕,堅固密封 長期穩定性好,精確度高,抗干擾強 內含溫度感知元件,具溫度補償功能

應用

· 桶槽 / 水井 / 水池液位測量 · 地下水 / 河川 / 湖泊液位測量 自來水 / 污水 / 工業用水液位測量

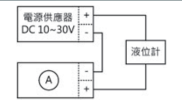
量測範圍	0~1mH20 to 0~200mH20
過載壓力	1.5倍量程
精確度	±0.5% FS (選購 ±0.25% FS)
反應時間	≦5mS
工作電源	DC 12~36V (選購 DC 5V)
輸出信號	4~20mA 丶 0~5V 丶 0~10V 丶 RS-485 Modbus RTU (選購)
電氣防護	逆向保護、過電壓、短路
工作溫度	-20~70°C
外殼材質	SUS304 不鏽鋼 (選購 SUS316L / PTFE)
隔離膜片材質	SUS316L 不鏽鋼薄膜 (選購 陶瓷薄膜)
纜線材質	PUR (選購 PTFE)
防水等級	IP68

產品尺寸(mm)

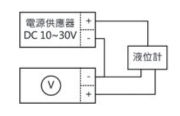


接線圖

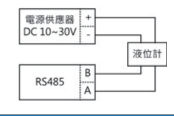
二線制



三線制



四線制



AnSens-0106 選型表

010		V2		C4		M1		D2		1010	
編碼	範圍	編碼	工作電源	編碼	輸出	編碼	外殼	編碼	精確度	編碼	電纜線
001	0~1m	V1	DC 12~36V	A01	4~20mA	M1	SUS304	D1	0.5% FS	1001	PUR線,線長1m
004	0~4m	V2	DC 5V	A02	0~5V	M2	SUS316L	D2	0.25% FS	1010	PUR線,線長10m
010	0~10m			A03	0~10V	М3	陶瓷 (PTFE纜線)			1999	PUR線,訂製線長
200	0~200m			C4	RS485		(PTFE視脉)			2001	PTFE線,線長1m
										2010	PTFE線,線長10m
										2999	PTFE線,訂製線長