



## 規格

型號	DO-JWL-610-S8M	DO-JWL-610-VP8
應用範圍	純水、鍋爐水	
測量範圍	0.5 µg/l (ppb) ~ 20.00 mg/l (ppm)	
偵測下限	0.5 µg/l	10 µg/l
解析度	0.1 µg/l / 0.01 mg/l	
測量精度	± 0.2 µg/l	
反應時間	T <sub>90</sub> < 60S	
零溶氧反應時間	10 min < 5 µg/l	
介質最小流速	0.02 m/s	
工作溫度範圍	0~80 °C	0~110 °C
電極殼體	ABS 混玻璃纖維	SS 316L
溫度系統	NTC 22K (其他溫度系統可訂製)	
壓力範圍	0 ~ 5 bar	
接續牙口	PG13.5 可旋轉式牙帽	
電極長度(L)	130mm	120mm
電極直徑	φ 12mm	
出線/接頭	出線 5 米	VP8 (搭配 VP8 電極線使用)
防護等級	IP68	IP65