



規格

型號	DO-JWL690-120/225/325/425-VP8
應用範圍	生物發酵、化工製藥、食品飲料、細胞培養、細菌繁殖
測量範圍	0~40 mg/l / 0~400%
解析度	0.01 mg/l
測量精度	< ±0.3 mg/l
反應時間	< 60S
工作溫度範圍	0~130 °C (滅菌溫度 120~130°C)
滅菌方式	CIP、SIP、滅菌釜
電極殼體	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)	120mm / 225 mm / 325 mm / 425 mm
電極直徑	φ 12mm
出線接頭	VP8 (搭配 VP8 電極線使用)
防護等級	IP68