

CISN00008 數字型 溶解氧電極

● DO ● °C ● Digital



電器規格

品號	CISN00008
範圍	0.0 ~ 400.0%, 0.00 ~ 40.00 mg/L
解析度	0.1%, 0.01 mg/L
精度	±0.2% FS
溫度範圍	0 ~ 80 °C
壓力	+20 ~ -10 bar
鹽度補償範圍	0.0 ~ 50.0 ppt
溫度補償範圍	0.0 ~ 50.0 °C
壓力補償範圍	600 ~ 2000 mBar
溫度測量範圍	-10.0 ~ 110.0 °C
溫度解析度	0.1 °C
使用溫度範圍	0 ~ 60 °C
反應時間	< 60s (95%, 25 °C)
穩定時間	15 ~20 min
零點飄移	< 0.5%
殼體材質	PPS/PP
電極帽	NPT 3/4"
電纜長度	5m
接頭	端子
通信介面/協議	RS-485 Modbus RTU
電源	DC 12V
輸出	溶解氧,溫度
防護等級	IP68
流速限制	>0.03 m/s
殘餘電流	<2% 在空氣中
介面	開放式介面,可更換模頭