

Dissolved Oxygen (용존산소)

9582sc Analyzer

간단한 구조, 간편한 운용 방법 의 용존 산소 분석기

- 전력 산업에 있어서 필수적인 분석 시스템
- 간단한 설정 방법
- 단순한 구조로 유지 보수와 운용이 용이

설치 및 설정이 용이

제품의 구조를 단순화 하여 설치 시간 절약, 설정을 용이하게 하였습니다.

기기 운용에 있어 시간 소비의 최소화

간단한 제품 구조와 간편한 운용 방법으로 사용자에게 요구되는 많은 시간을 절약할 수 있습니다.



Instruments

제품 주문 정보

Prod. No.	Description
9582.99.00P2	9582sc Dissolved Oxygen system, AC-DC
9582.99.01P2	9582sc Dissolved Oxygen system, Modbus 232/485, AC-DC
9582.99.03P2	9582sc Dissolved Oxygen system, Profibus, AC-DC
9582.99.05P2	9582sc Dissolved Oxygen system, HART, AC-DC

제품 상세 정보

Specifications	
측정범위	0~2000ppb (0~2ppm)
최소측정한계	<1ppb
단위	mg/L, ppm, µg/L, ppb, mbar, hPa, inch Hg, mmHg
반복성	±0.5ppb 또는 ±5%
재현성	±0.5ppb 또는 ±2%
응답시간	<30초 (1~40ppb)
유지보수주기	막 교체주기 6개월, 시료수에 따라 차이 발생
작동온도범위	-20~60°C (0~95% RH non-condensing)
샘플유량	66~166 mL/min
샘플압력	배출구는 대기압 노출
신호출력	4~20mA 아날로그 출력
릴레이	4개의 SPDT (Form C) 접점, 1200W, 5A

• 별도 공지 없이 변경될 수 있습니다.