

Dissolved Ozone (용존 오존)

9185 sc Analyzer

반복 가능한 용존 오존 측정

- 산화제 또는 pH로 인한 간섭이 없는 전도도가 낮은 물의 측정에 적합
- 시약이 필요 없는 오존 측정 - 이온 선택 막을 통해 표본수 (sample water)에서 전해질을 분리
- 디지털 컨트롤러를 사용한 Plug & Play 방식으로 간단히 설치
- 일체형 온도 센서는 보다 정확한 측정을 제공합니다.
- 2년간의 유지 보수 부품 포함

옵션 사양



산화 (세척용) 및 간헐적인 유량 액세서리를
직렬로 연결하여 컨트롤러의 센서 포트에
연결됩니다.

Application (적용분야)

• 정수
• 순수/발전

• 하수
• 산업 용수



필수 옵션

sc200 또는 sc1000
디지털 컨트롤러는 별도 판매
그림은 sc200 컨트롤러

제품 주문 정보

Prod. No.	Description
센서만 해당	
LXV433.99.00001	9185 sc 오존 센서
컨트롤러만 해당	
LXV404.99.00552	sc200 듀얼 채널 컨트롤러
LXV404.99.01552	sc200 듀얼 채널 컨트롤러 : Modbus RS232/RS485
액세서리	
LZY051	9180 sc 산성화 기기 (세척용으로도 사용)

이 센서에는 sc200 또는 sc1000 디지털 컨트롤러가 필요합니다.

제품 상세 정보

Specifications

범위	0.005 ppm ~ 2 ppm (0.005 mg/L ~ 2 mg/L)
정확도	±3% 또는 ±10 ppb O ₃ 중 큰 값
사이클 시간	T의 90% < 90초

• 별도 공지 없이 변경될 수 있습니다.