

# SC200 Universal Controller

## 제품 소개

- 새로운 기능 및 향상된 기능 (sc100)
- Hach 센서를 GLI 아날로그 센서와 결합합니다.
- 향상된 사용자 인터페이스
- 편리한 정보 저장 및 전달, 운반

Hach는 사용자의 측정 요구를 충족시키는 광범위한 센서를 제공합니다.  
 최대 15개 다른 파라미터에 대해 최대 29개의 디지털 또는 아날로그 센서를 선택하십시오.

### 극대화된 호환성

- 각각의 전용 컨트롤러가 필요없습니다.
- 최대 2개의 센서를 사용할 수 있습니다.
- Hach 디지털 센서를 포함하는 Plug & Play 옵션
- 4 ~ 20 mA 출력을 제공합니다.



## 제품 스펙

<b>디스플레이</b> LED 화면 조명을 장착한 그래픽도트 매트릭스 LCD 반투과	<b>디스플레이 크기</b> 48 x 68 mm (1.89 x 2.67 in.), 240 x 160 픽셀
<b>아날로그 출력</b> 0/4-20 mA 절연 전류 출력 2개, 최대 500 작동 모드 : 1차/2차 측정 또는 계산 값 기능 모드 : 선형, 대수, 2중 선형, PID	<b>릴레이</b> 접점 4개, 1200 W, 5 A, 250 Vac 작동 모드 : 1차 및 2차 측정, 계산 기능 모드 : 경고, 타이머, 피더 (feeder) 제어, PWM 또는 FM 제어, 시스템 경고
<b>디지털 통신</b> MODBUS RS232/RS485, Profibus DPV1 HART 옵션	<b>측정 파장</b> 360 nm
<b>작동 조건</b> -20~60°C (-4~140°F), 0~95% 상대습도, 비응결	<b>보관 온도</b> -20~70°C (-4~158°F), 0~95% 상대습도, 비응결
<b>재질</b> 플리카보네이트, 알루미늄 (분말코팅), 스테인리스강	<b>전원</b> 100~240 Vac±10%, 50/60 Hz, 24 Vdc~15%+20%
<b>무게:</b> 1.70 kg (3.75 lb)	<b>크기:</b> 144 x 144 x 181 mm (5.7 x 5.7 x 7.1 in.)

