

# 휴대용 소형 온도 캘리브레이터

휴대용 또는 벤치탑 캘리브레이터, 장비 무게 4kg (9 lb)

**Compact, Portable Temperature Calibrator**

Handheld or Benchtop Calibrator, Unit Weighs 4 kg (9 lb)

**CL-355A**



- ✓ 10개의 삽입물 형태 이용 가능
- ✓ 다중공 삽입물 1개 포함 (1/8, 3/16, 1/4, 5/16, 3/8")
- ✓ 최대 작동 온도 400°C (752°F)
- ✓ 독립적인 초과 온도 차단
- ✓ 온도 센서 과열 보호
- ✓ NIST 추적 가능 교정 인증서 포함
- ✓ 어깨걸이 끈, 주 케이블, 삽입물 제거 도구 포함



CL-355A

삽입물 제거 도구가 포함됩니다.

다중공 삽입물이 포함됩니다.

CL-355A는 작고 가벼운 휴대용 드라이 블록 캘리브레이터로 가열 및 냉각 시간이 짧고 넓은 범위의 작동 온도에서 뛰어난 성능을 보여줍니다. 이 제품은 표준 작업대 시험 용도나 휴대용 현장 장비로 이용하기 좋습니다.

이 장비는 주위보다 5°C (9°F) 높은 온도부터 400°C (752°F)까지 범위의 온도를 취급하고, 대형 다중공 알루미늄 삽입 블록을 센서로 열을 전달하는 매체로 이용합니다. CL-355A는 CL-740A 캘리브레이터와 동일한 알루미늄 삽입물을 이용합니다. CL-700A 시리즈를 참고하세요.

이 캘리브레이터는 다음의 환경에서 안전하게 작동하도록 설계되었습니다:

환경 온도 범위 5 - 40°C (9 - 104°F), 최대 95% 상대 습도, 비응결

## 사양

- 최소 온도 주위보다 5°C (9°F) 높은 온도
- 최대 온도: 400°C (752°F)
- 냉각 속도, 400에서 100°C (752 - 212°F)로: 21분
- 가열 속도: 20 - 400°C (68 - 752°F): 12분
- 독립적 초과 온도 차단: 약 450°C (842°F)
- 팬 냉각: 자동
- 화면 표시 단위: 0.1°
- 무게: 4 kg (9 lb)
- 삽입물 잠김 길이: 114mm (4.5")
- 크기: 222.25 H x 203.2 W x 203.2 mm D (8.8 x 7.9 x 7.9")
- 15분 이후 안정성: ±0.15°C (0.27°F)
- 표시 정확도: ±0.6°C (1.1°F)
- 구멍 간 균일성: 0.015 to 0.025°C (0.027 to 0.045°F)



이 페이지에 있는 모델의 경우 OMEGACARE<sup>SM</sup> 연장 보증 프로그램을 이용할 수 있습니다. 자세한 사항은 주문시 문의하세요.

## 주문하려면

모델 번호	설명
CL-355A	휴대용 블록 캘리브레이터, 120 Vac
CL-355A-230	휴대용 블록 캘리브레이터, 240 Vac

## 부속품

모델 번호	설명
CL-350A-CASE	CL-355A용 운반 케이스

사용 설명서, 다중공 삽입물, 삽입물 제거 도구, NIST 인증서, 전선 1.8m (6')가 함께 제공됩니다.

주문 예: CL-355A, 휴대용 블록 캘리브레이터, 120Vac. OCW-2, OMEGACARE<sup>SM</sup>는 표준 3년 보증을 총 5년까지 연장합니다.