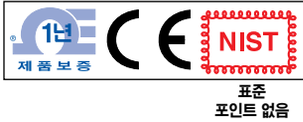


# 무선 고정밀 데이터 로거장치/써모미터

Wireless and High Accuracy Data Logger/Thermometers

## HH806 시리즈

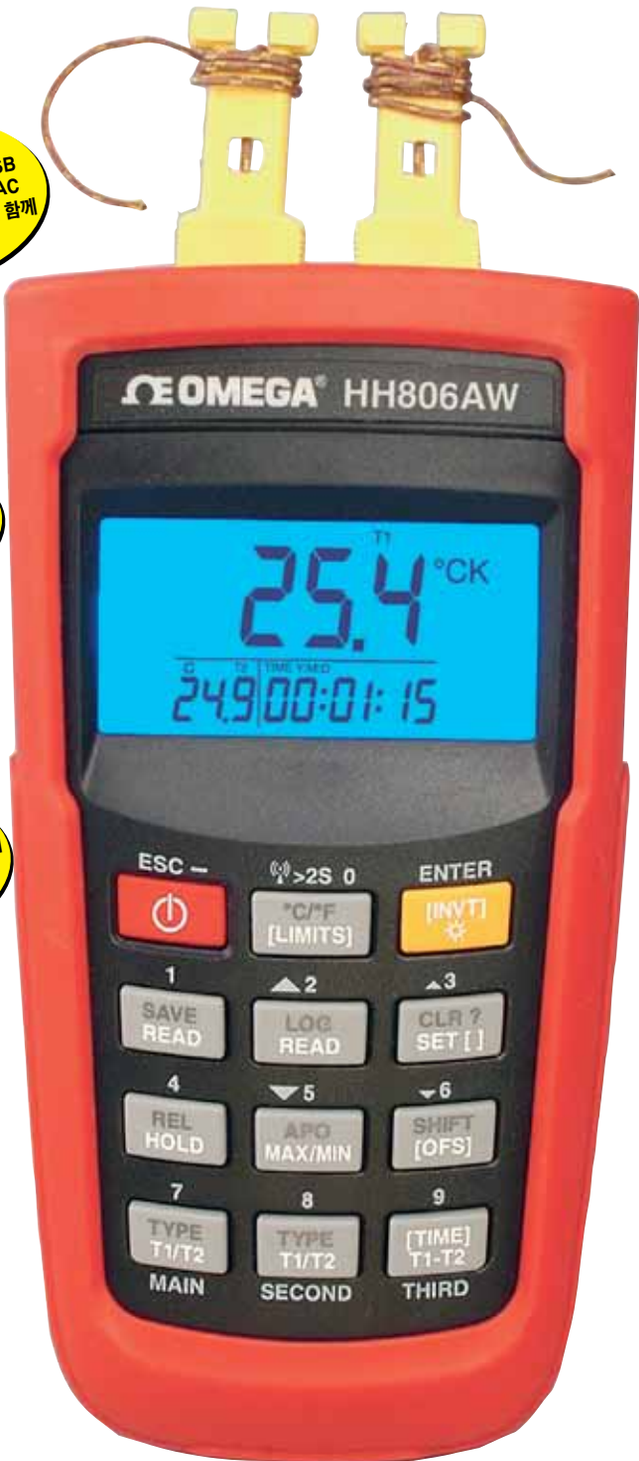


HH806AW  
윈도우 소프트웨어, USB 케이블, 무선 수신기, AC 어댑터, 써모커플 2개가 함께 제공됩니다.

- 무선 모델 HH806W, HH806AW
- 이중 입력
- 7개 써모커플 유형
- 3부 디스플레이
- 데이터 로깅
- NIST-추적 가능 캘리브레이션 (포인트 있음) 인증서 포함
- 높음/낮음 알람 (가청)
- 자동 전원 차단
- 최대/최소/최대/최소/평균/상대/유지
- 써모커플 오프셋
- USB 인터페이스 (옵션)
- AC 어댑터 (옵션)

HH806AU  
윈도우 소프트웨어와 함께 이용하는 내장 USB 포트가 있습니다. [kr.omega.com](http://kr.omega.com) 에 방문하세요.

무선 모델을 구입할 수 있습니다! 수신기 1개로 최대 10개의 다양한 계측기를 모니터링하세요.



HH806AW, 그림은 실제 크기와 같습니다.

HH806은 HH800 시리즈 소형 써모미터 부 최고급 제품을 대표합니다. HH806의 모든 버전은 우수한 0.05% 기본 정밀도가 특징이고, 데이터 로깅 기능뿐 아니라 3부 디스플레이도 갖추고 있습니다. HH806W는 버튼을 누르면 요구에 따라 최대 128 샘플을 저장할 수 있고, 데이터 로깅 모드에서는 최대 1024개를 사용자 지정 로깅 간격으로 로깅할 수 있습니다. HH806AU와 HH806AW는 데이터 로깅 용량을 추가로 확장해서, 요구에 따라 저장 장치를 최대 256 샘플까지 확대하며, 데이터 로깅 모드에서 16,000까지 확대할 수 있습니다. HH806의 모든 버전에는 판독이 쉬운 3개의 디스플레이가 있습니다. T1이나 T2의 경우 4½ 자리 디스플레이 2개를 선택할 수 있고, 세 번째 6자리 디스플레이는 T1-T2용으로 이용하거나 현재 날짜와 시간을 보여주는 용도를 이용할 수 있습니다. 윈도우 소프트웨어는 모든 모델에 이용할 수 있지만, USB 케이블, 무선 수신기, AC 어댑터(HH806AW만)처럼 HH806AW에만 포함되어 있습니다.

### 사양

- 측정 범위:
- K형: -200 ~ 1372°C (-328 ~ 2501°F)
  - J형: -210 ~ 1200°C (-346 ~ 2192°F)
  - T형: -200 ~ 400°C (-328 ~ 752°F)
  - E형: -220 ~ 1000°C (-364 ~ 1832°F)
  - R형: 0 ~ 1767°C (32 ~ 3212°F)
  - S형: 0 ~ 1767°C (32 ~ 3212°F)
  - N형: -50 ~ 1300°C (-58 ~ 2372°F)
- 정밀도: 23°C ± 5°C, <75% RH에서 규정 정밀도



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



### 무료 써모커플 포함!

이들 모델은 초소형 커넥터와 도선 스톱 상자가 있는 무료 1 m (40") K형 절연 비드 도선 써모커플을 포함합니다 (채널 당 1)  
예비로 주문하세요! 모델 번호 SC-TT-K-30-36.

**K/J/T/E형:**  
 $\pm(0.05\% \text{ rdg} + 0.3^{\circ}\text{C}) -50 \sim 1372^{\circ}\text{C}$   
 $\pm(0.05\% \text{ rdg} + 0.7^{\circ}\text{C}) -50 \sim -210^{\circ}\text{C}$   
 $\pm(0.05\% \text{ rdg} + 0.6^{\circ}\text{F}) -58 \sim 2501^{\circ}\text{F}$   
 $\pm(0.05\% \text{ rdg} + 1.4^{\circ}\text{F}) -58 \sim -346^{\circ}\text{F}$

**N형:**  
 $\pm(0.05\% \text{ rdg} + 0.8^{\circ}\text{C}) -50 \sim 0^{\circ}\text{C}$   
 $\pm(0.05\% \text{ rdg} + 0.4^{\circ}\text{C}) 0 \sim 1300^{\circ}\text{C}$   
 $\pm(0.05\% \text{ rdg} + 1.6^{\circ}\text{F}) -58 \sim 32^{\circ}\text{F}$   
 $\pm(0.05\% \text{ rdg} + 0.8^{\circ}\text{F}) 32 \sim 2372^{\circ}\text{F}$

**R/S형:**  
 $\pm(0.05\% \text{ rdg} + 2.0^{\circ}\text{C}) -1767^{\circ}\text{C}$   
 $\pm(0.05\% \text{ rdg} + 4.32^{\circ}\text{F}) -3212^{\circ}\text{F}$

**작동 환경:** <70% RH에서 0 ~ 50°C(32 ~ 122°F)

**보관 환경:** -20 ~ 60°C(-4 ~ 140°F), 0 ~ 80% RH, 배터리 제거

**배터리:** 4 x 1.5V "AAA" (포함됨)

**크기:** 160 H x 83 W x 38 mm D (6.3 x 3.3 x 1.5")

**무선 기능:**

**주파수 범위:** 미국 900 MHz 유럽 868.0 ~ 868.6 MHz

**소비 전류:** 5 ~ 20 mA

**근사 범위:** 25 m (75')

**주문하려면 [kr.omega.com/hh806](http://kr.omega.com/hh806)에 방문해 가격과 자세한 사항을 확인하세요.**

모델 번호	HH806W (Wireless)	HH806AU	HH806AW (Wireless)
단위	°C/°F	°C/°F	°C/°F
디스플레이	3부 디스플레이	3부 디스플레이	3부 디스플레이
입력 유형	K/J/T/E/R/S/N	K/J/T/E/R/S/N	K/J/T/E/R/S/N
데이터 저장장치	요구에 따라 128 + 로깅 모드 1024	요구에 따라 256 + 로깅 모드 16000	요구에 따라 256 + 로깅 모드 16000
입력 수	2	2	2
무선	Yes	No	Yes
USB 포트	No	Yes	Yes
DC 전력 잭	No	Yes	Yes
분해능	0.1° ~ 1999°; 1° 이상 (자동 범위 지정)		

비고: 모든 무선 장비는 미국 900 Mhz 주파수 대역 버전입니다. 유럽 868.0 Mhz ~ 868.6 Mhz 주파수 대역 버전의 경우, 접미사 "E"를 추가하세요. 비용은 추가되지 않습니다.

NIST 인증서 (포인트 없음), "AAA" 배터리 4개, K형 써모커플 (채널 당 1), 러버 부츠, 사용자 설명서가 함께 제공됩니다. HH806AW 모델도 소프트웨어, USB 케이블, 무선 수신기 및 AC 어댑터 등이 함께 제공됩니다.

주문 예: HH806AU, 고정밀 데이터 로거장치와 HH800-SW 윈도우 소프트웨어. OCW-3, OMEGACARE<sup>SM</sup>는 표준 1년 보증을 총 4년으로 연장합니다.

**부속품**

모델번호	설명
HH800-ADAPTOR	AC 어댑터 (USB 모델만)
SC-800	벨트 루프가 있는 HH800 시리즈용 가벼운 케이스, 페이지 L-59 및 L-60을 참고하세요.

## USB가 있는 HH800 시리즈용 소프트웨어 또는 무선 수신기가 있는 윈도우 2000 및 윈도우 XP용 무선 인터페이스 소프트웨어

Software For HH800 Series with USB or Wireless Interface Software for Windows 2000 and Windows XP with Wireless Receiver

### HH800-SW

- USB용 데이터 로깅 및 검색 소프트웨어
- 검색한 데이터를 그래픽 형식으로 표시
- 최대/최소/평균/상대 값 표시
- 높음/낮음 알람
- 선택 가능한 로깅 간격
- 3.5" CD로 제공

HH800W-RSW 윈도우 소프트웨어 및 무선 수신기 (무선 모델만)



노트북은 포함되지 않습니다.

HH800-SW와 HH800W-RSW는 모두 실시간으로 데이터를 PC에 로깅할 수 있습니다. 무선 계측기의 경우, (HH800W-RSW)는 소프트웨어와 무선 수신기가 함께 제공되고, USB가 있는 계측기의 경우, (HH800-SW)는 소프트웨어 및 USB 케이블이 함께 제공됩니다. 두 버전의 소프트웨어는 동일하며 함께 사용할 수 있습니다 (Windows 10과 호환 가능). 내장 데이터 저장장치가 있는 계측기의 경우, 사용자는 소프트웨어를 통해 PC의 데이터를 다운로드하고 분석할 수 있습니다. 그리고 사용자는 추가 조작용을 위해 엑셀이나 텍스트 파일로 데이터를 추출할 수도 있습니다.

**주문하려면 [kr.omega.com/hh806](http://kr.omega.com/hh806)에 방문해 가격과 자세한 사항을 확인하세요.**

모델번호	설명
HH800-SW	윈도우 소프트웨어와 USB 케이블 (USB 모델만)
HH800W-RSW	윈도우 소프트웨어와 무선 수신기 (무선 모델만) 미국 버전
HH800WE-RSW	윈도우 소프트웨어와 무선 수신기 (무선 모델만) 유럽 버전

주문 예: HH800-SW, 내장 USB 포트가 있는 HH800 시리즈 계측기용 데이터 로깅 소프트웨어.

하드웨어 요건: 펜티엄 III, 700 Mhz 이상, 하드 디스크 공간은 최소 150 MB를 권장, USB 포트 1개.