



# MÁY ĐO NHIỆT ĐỘ KIỂU K/J 2 KÊNH 800007

## SPER SCIENTIFIC

1. Đo nhiệt độ tiếp xúc với đầu dò nhiệt độ kiểu K/J.
2. Tầm đo kiểu K: -200°C – +1,370°C.
3. Tầm đo kiểu J: -200°C – +1,050°C
4. Độ chính xác:  $\pm(0.05\% \text{ số đo} + 0.7^\circ\text{C})$ .
5. Bước nhảy số đo: 0.1°C
6. 2 kênh đo.
7. Đơn vị đo: °C, °F.





- ★ 800007 là đồng hồ đo nhiệt độ nhỏ gọn với đầy đủ các tính năng cần thiết. Độ chính xác cao lên tới 0.05%. Sử dụng đầu đo nhiệt độ tiếp xúc trực tiếp nguồn nhiệt với can nhiệt kiểu K hoặc kiểu J.
- ★ [800007](#) thuộc dòng sản phẩm [Đồng hồ đo nhiệt độ tiếp xúc](#) của Sper Scientific

## ĐẶC ĐIỂM

1. Đo nhiệt độ tiếp xúc trực tiếp nguồn nhiệt với đầu đo cặp nhiệt điện (thermocouple) **kiểu K** hoặc **kiểu J**.
2. Mặc dù “nhỏ con”, nhẹ, ít tốn kém chi phí nhưng 800007 đáp ứng mọi yêu cầu cần thiết về đo nhiệt độ. Tầm đo rộng là đặc điểm nổi bật.
3. Thời gian đáp ứng số đo nhanh với độ chính xác cao.
4. Bước nhảy số đo: **0.1°C/°F**.
5. Tầm đo rộng: từ **-200°C đến 1,370°C** (phụ thuộc vào loại cảm biến nhiệt độ được sử dụng).
6. Hiển thị số đo lớn nhất (max), số đo nhỏ nhất (min) và giá trị đo trung bình của nhiều lần đo (avg).
7. Cho phép đo chênh lệch nhiệt độ giữa 2 nguồn nhiệt.
8. Báo âm “bíp” khi bấm nút.
9. Tự động tắt khi không sử dụng.
10. Chức năng giữ số đo không thay đổi trên màn hình với HOLD.
11. Màn hình LCD rộng 1¼” × 1¼”.
12. Cho phép người dùng hiệu chuẩn tại nhiệt độ đá tan chảy (0°C).
13. Đo và hiển thị đồng thời số đo nhiệt độ từ 2 kênh đo cùng lúc.
14. Chỉ báo pin yếu.
15. Tích hợp đèn màn hình để làm việc trong điều kiện thiếu ánh sáng.

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

1. **Kiểu K:**
  - ❖ Tầm đo: **-200°C – +1,370°C** / -328°F – +2,498°F
  - ❖ Độ chính xác: **±(0.05% số đo + 0.7°C)** / ±(0.05% số đo + 1.4°F).
  - ❖ Bước nhảy số đo: **0.1°C** / 0.1°F.
2. **Kiểu J:**
  - ❖ Tầm đo: **-200°C – +1,050°C** / -328°F – +1,922°F
  - ❖ Độ chính xác: **±(0.05% số đo + 0.7°C)** / ±(0.05% số đo + 1.4°F).
  - ❖ Bước nhảy số đo: **0.1°C** / 0.1°F.
3. Nhiệt độ và độ ẩm làm việc: +5°C – +40°C / +41°F – +104°F, RH <80%.



4. Nhiệt độ và độ ẩm cất giữ: +10°C – +60°C / +14°F – +140°F, RH <70%.
5. Kích thước: 133 × 57 × 32 mm / 5¼” × 2¼” × 1¼”.
6. Trọng lượng: 170 g / 6 oz.

#### BỘ MÁY BAO GỒM:

1. 1 thân máy chính [800007](#) nhập khẩu chính hãng Sper Scientific USA.
2. 2 đầu dò nhiệt độ kiểu K.
3. 1 pin 9V, loại dùng 1 lần.
4. 1 hộp đựng máy và phụ kiện.
5. 1 sách hướng dẫn sử dụng.
6. 1 phiếu bảo hành 12 tháng chính hãng của [Le Quoc Equipment](#).

#### VIDEO GIỚI THIỆU VÀ HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

[Thiết bị đo nhiệt độ 2 kênh kiểu K/J 800007](#)

#### GHÉ THĂM WEBSITE:

