



# ĐỒNG HỒ ĐO NHIỆT ĐỘ TIẾP XÚC 800116

## SPER SCIENTIFIC

1. Đo tiếp xúc nguồn nhiệt, không khí.
2. Tầm đo:  $-10^{\circ}\text{C}$  –  $+110^{\circ}\text{C}$ .
3. Chiều dài cảm biến: 483 mm.
4. Màn hình rộng: 122 x 85 mm
5. Chống vô nước: IP 67.
6. Lý tưởng đo: thực phẩm, nồi hơi,...





- ★ 800116 lý tưởng để theo dõi nhiệt độ trong chế biến thực phẩm, nồi hơi và ngũ cốc. Đi kèm một kẹp để treo đầu dò dài 19" (0,5m) trong các thùng chứa, bể chứa và các thùng chứa lớn khác. Có thể nhìn rõ các chữ số từ xa.
- ★ Màn hình có thể chuyển đổi °C & °F và hoàn toàn không thấm nước - IP 67, bao gồm cả kết nối đầu dò. Đi kèm với đầu dò nhiệt điện trở có độ chính xác cao, kẹp đầu dò, phần cứng để gắn tường và 4 pin AAA có thể sử dụng liên tục trong khoảng một năm.
- ★ 800116 thuộc dòng sản phẩm [Đồng hồ đo nhiệt độ tiếp xúc](#).

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

1. Đo tiếp xúc.
2. Tầm đo: **-10°C – +110°C** / +14°F – +230°F.
3. Phân giải số đo: **0.1°**.
4. Độ chính xác: **±1°C** / ±1.6°F
5. Chiều dài cảm biến: **483 mm** / 19".
6. Đường kính cảm biến: **5 mm** / 0.2"
7. Chiều dài cán cầm : **65 mm** / 2½".
8. Chiều dài dây cáp tín hiệu: **1.5 m** / 59".
9. Kích thước: 122 x 85 x 30 mm / 4¾" x 3½" x 1".
10. Trọng lượng: 200 g / 7 oz.

## BỘ MÁY BAO GỒM:

1. 1 đồng hồ đo nhiệt độ **800116** nhập khẩu chính hãng Sper Scientific USA bởi [Le Quoc Equipment](#).
2. 1 đầu dò.
3. 1 kẹp đầu dò.
4. 1 dụng cụ treo tường.
5. 4 pin AAA (alkaline).

## GHÉ THĂM WEBSITE:

