

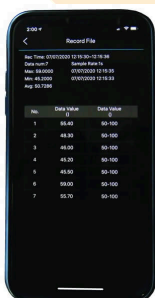


# MÁY ĐO ĐỘ ẨM VÀ NHIỆT ĐỘ KHÔNG KHÍ

## BLUETOOTH DATALOG 800019

### SPER SCIENTIFIC

1. Đo độ ẩm không khí: 0 – 100 %RH.
2. Đo nhiệt độ không khí (°C và °F):  
-20°C – +60°C.
3. Đo nhiệt độ điểm đọng sương (°C và °F) – Dew point: -20°C – +60°C.
4. Đo nhiệt độ bầu ướt (°C và °F) – Wet bulb: 0°C – +60°C.
5. Kết nối Bluetooth.
6. Datalog lưu số đo và kết xuất file



1	FileName	Unit	Max	Min	Avg	Note	
2	7/7/2020 12:15		59	45.2	50.7286		
3		50	50	50			
4							
5	Sample	Date	Time	Unit()	Unit()	Unit()	Unit()
6	1	7/7/2020	12:15:30	55.4	50-100		
7	2	7/7/2020	12:15:31	48.3	50-100		
8	3	7/7/2020	12:15:32	46	50-100		
9	4	7/7/2020	12:15:33	45.2	50-100		
10	5	7/7/2020	12:15:34	45.5	50-100		
11	6	7/7/2020	12:15:35	59	50-100		
12	7	7/7/2020	12:15:36	55.7	50-100		





- ★ 800019 đo độ ẩm không khí (%RH), nhiệt độ không khí (°C và °F), nhiệt độ điểm đọng sương (°C và °F) – Dew point, nhiệt độ bầu ướt (°C và °F) – Wet bulb. Đặc biệt, kết nối Bluetooth với điện thoại, máy tính bảng, máy tính. Datalog – lưu số đo và kết xuất file excel với thời gian thực.
- ★ [800019](#) thuộc dòng sản phẩm [Máy đo nhiệt độ độ ẩm không khí](#) của Sper Scientific

## ĐẶC ĐIỂM

1. Thiết kế nhỏ gọn, cầm tay, dễ sử dụng.
2. Đo và hiển thị độ ẩm không khí (%RH), nhiệt độ không khí (°C và °F), nhiệt độ điểm đọng sương (°C và °F) – dew point, nhiệt độ bầu ướt (°C và °F) – wet bulb.
3. Màn hình backlit 1-1/2”, có đèn hậu.
4. Hiển thị giá trị đo lớn nhất – Max, giá trị đo nhỏ nhất – Min.
5. Giữ số đo không thay đổi trên màn hình – Hold.
6. Kết nối Bluetooth với iOS và Android.
7. Kết quả đo có thể xem qua điện thoại với thời gian thực, lưu thành file excel và chia sẻ dễ dàng.

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

- 1. Đo độ ẩm:**
  - ❖ Tầm đo: **0 – 100%RH**.
  - ❖ Bước nhảy số đo: **0.1%RH**.
  - ❖ Độ chính xác:
    - 1) ±3.5%RH (20 – 80%RH)
    - 2) ±5%RH (0 – 20, & 80 – 100%)
- 2. Đo nhiệt độ:**
  - ❖ Tầm đo: **-20°C – +60°C** / -0.4°F – +140°F.
  - ❖ Bước nhảy số đo: **0.1°C** / 0.1°F.
  - ❖ Độ chính xác:
    - 1) ±0.5°C / 0.9°F (0 – +40°C)
    - 2) ±1°C / 1.8°F (-20°C – 0, & +40°C – +60°C)
- 3. Đo nhiệt độ điểm đọng sương – dew point:**
  - ❖ Tầm đo: **-20°C – +60°C** / -0.4°F – +140°F.
  - ❖ Bước nhảy số đo: **0.1°C** / 0.1°F.
  - ❖ Độ chính xác:
    - 1) ±0.5°C / 0.9°F (0 – +40°C)
    - 2) ±1°C / 1.8°F (-20°C – 0, & +40°C – +60°C)
- 4. Đo nhiệt độ bầu ướt – wet bulb:**
  - ❖ Tầm đo: **0°C – +60°C** / 32°F – +140°F.
  - ❖ Bước nhảy số đo: **0.1°C** / 0.1°F.
  - ❖ Độ chính xác:
    - 1) ±0.5°C / 0.9°F (0 – +40°C)
    - 2) ±1°C / 1.8°F (-20°C – 0, & +40°C – +60°C)
- 5. Kích thước:** 204 x 54 x 36 mm.
- 6. Trọng lượng:** 172 g / 6 oz.



## BỘ MÁY BAO GỒM:

1. 1 thân máy chính **800019** nhập khẩu chính hãng Sper Scientific USA.
2. 1 pin 9V, loại dùng 1 lần.
3. 1 hộp đựng máy.
4. 1 sách hướng dẫn sử dụng.
5. 1 phiếu bảo hành 6 tháng chính hãng của [Le Quoc Equipment](#).

---

## GHÉ THĂM WEBSITE:

