



MÁY SIÊU ÂM ĐỘ ẨM VẬT LIỆU 850002

SPER SCIENTIFIC

1. Đo độ ẩm vật liệu bằng siêu âm.
2. Tầm đo: 0 – 100%.
3. Độ sâu đo: 6mm – 40mm.
4. Chính xác: $\pm 2\%$.
5. Bước nhảy số đo: 0.1%.
6. Chỉ báo: khô – vừa – ướt.
7. Đo bằng 2 kim, cầm tay.





- ★ Thông thường, để kiểm tra độ ẩm của vật liệu, ví dụ: gỗ, tường, sàn bê tông, người ta hay dùng loại máy dạng 2 kim. Tuy nhiên, loại máy này chỉ kiểm tra được độ ẩm của bề mặt. Trong trường hợp muốn biết độ ẩm bên trong vật liệu thì làm sao? Bạn phải sử dụng Máy đo độ ẩm siêu âm 850002 của Sper Scientific USA.
- ★ Với loại máy này, bạn dễ dàng xác định độ ẩm của gỗ, tường, sàn bê tông dễ dàng mà không làm phá hủy bề mặt. Độ sâu đo được độ ẩm từ 6mm – 40mm bên trong vật liệu. Hơn nữa, máy còn hiển thị cho bạn biết với độ ẩm đo được là khô, vừa hay ướt. Máy sẽ tự động hiệu chuẩn độ chính xác mỗi khi bật máy lên. Điều này đảm bảo số đo luôn luôn chính xác.
- ★ Đầu cảm biến dạng hình cầu của 850002, cho phép tại vị trí tiếp xúc, máy có thể hướng theo bất kỳ phương nào. Khi đo, không cần phải bấm bất kỳ nút nào. Chỉ cần tiếp xúc quả cầu cảm biến lên bề mặt vật đo và lập tức hiện số giá trị độ ẩm. Bên cạnh đó, với chức năng Min – Max, cho phép đo hiển thị giá trị lớn nhất và giá trị nhỏ nhất của một vật đo bất kỳ.
- ★ [850002](#) thuộc dòng sản phẩm [Máy đo độ ẩm vật liệu](#).

ĐẶC ĐIỂM

1. Đo chính xác độ ẩm sử dụng công nghệ sóng điện từ xuyên thấu hầu hết các vật liệu.
2. Không phá hủy bề mặt vật liệu hoặc để lại dấu làm hỏng bề mặt.
3. Tự động hiệu chuẩn với không khí khô.
4. Đầu đo có thể đặt bất kỳ góc đo nào.
5. Dải đo từ 0 – 100% cho gỗ và tường khô.
6. Sử dụng hiệu quả cho các ngành giám sát và thi công công trình xây dựng, sản xuất và chế biến gỗ và nhiều ngành công nghiệp khác.
7. Màn hình LCD rộng. Hiển thị đồng thời giá trị độ ẩm hiện tại, giá trị lớn nhất và giá trị nhỏ nhất.
8. Tích hợp đèn màn hình để đọc số đo trong điều kiện thiếu ánh sáng.
9. Chỉ báo pin yếu bằng biểu tượng pin.
10. Tính năng điều chỉnh có chỉ báo bằng âm thanh và nhìn thấy được.
11. Cho phép người dùng cài đặt cảnh báo độ ẩm cao và độ ẩm thấp.
12. Tự động tắt sau 1 phút không sử dụng.
13. Chức năng giữ số đo trên màn hình (Hold). Khi kích hoạt chức năng Hold, số đo sẽ không thay đổi khi đầu dò rời khỏi vật đo.
14. Trượt đầu đo trên bề mặt vật đo để biết độ ẩm lớn nhất và nhỏ nhất của vật cần đo.



THÔNG SỐ KỸ THUẬT

1. Tầm đo: **0% – 100%**.
2. Độ chính xác: **±2%**.
3. Bước nhảy số đo: **0.1%**
4. Độ sâu đo: **6mm – 40mm**.
5. Nhiệt độ làm việc: 0 – 40°C.
6. Độ ẩm làm việc: <85%RH.
7. Nguồn điện: 3 pin AAA 1.5V.
8. Thời gian làm việc của 1 bộ pin tốt: 200 giờ khi không dùng đèn màn hình. 50 giờ nếu mở đèn màn hình liên tục.

BỘ MÁY BAO GỒM:

1. 1 thân máy chính [850002](#) nhập khẩu chính hãng Sper Scientific USA.
2. 3 pin AAA 1.5V loại dùng 1 lần. Bạn có thể sử dụng pin sạc AAA 1.2V nhưng bạn phải tự mua nhé! 😊
3. 1 sách hướng dẫn sử dụng.
4. 1 hộp đựng máy.
5. 1 phiếu bảo hành 12 tháng chính hãng của [Le Quoc Equipment](#).

GHÉ THĂM WEBSITE:

