

Aplicações

O medidor compacto umidade EM4807 é muito user-friendly. Ele pode ser usado para medir o nível de umidade em madeira serrada (também de papelão, papel) e materiais endurecidos (gesso, concreto e argamassa). Ele exibe o nível de umidade no imediato material. Além disso, o instrumento pode medir a temperatura ambiente.

TESTE DO INSTRUMENTO

Há dois pares de contactos de metal sobre a parte superior da sonda tampa, que pode ser utilizado o teste do instrumento.

MEDIÇÃO DE TEMPERATURA AMBIENTE

A temperatura ambiente atual é mostrado no display.

Pressionando e mantendo pressionado o botão de teste durante cerca de 3 segundos, muda o instrumento entre o grau celsius e medições graus fahrenheit

CORREIA CLIP

Compacta e leve, uma operação de mão, caixa de plástico resistente com clipe para cinto para fácil portabilidade

Especificações

Grande display LCD escala de medição dupla

Incluindo uma lanterna embutida para iluminar uma área na qual a dita lanterna é dirigido.

Especificação:

Conduzir as sondas para a madeira ou outro material a ser medido, as barras de indicação indica que a leitura.

Faixa de madeira: 6 ~ 44%

Faixa de material de construção: 0,2 ~ 2,0%

Ambiente Temperatura: 0 ~ 40 ° C / 32 ~ 104 ° F

Bateria: 1,5 V, AAA ou equivalente, 4 peças