

## **MEDIDOR DE UMIDADE DE MADEIRA**

### **MODELO: MWD-14A**

### **CARACTERÍSTICAS**

- Display: LCD.
- Indicação de Bateria Fraca: 
- Data Hold
- Tampa Protetora do Sensor.
- Ambiente de Operação: 0°C ~ 40°C (32°F~104°F), RH < 70%.
- Alimentação: 1 Bateria 9V.
- Dimensões: 129(A) x 63(L) x 32(P)mm.
- Peso: Aprox. 116g (bateria inclusa).



### **APLICAÇÕES**

É um instrumento robusto dotado de um grande display digital de fácil visualização, funções de congelamento de leitura e indicação de bateria fraca. Pode ser utilizado para a medida de umidade em madeira, bambu, algodão, tabaco, e muitos outros.

### **GERAL**

A precisão é específica como  $\pm$ (% leitura + número de dígitos) para temperatura  $23^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$  e umidade relativa < 70%. A especificação é válida para 5% a 100% da faixa de medida.

Ciclo de calibração recomendado de 1 ano.

### **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

- Faixa de Operação: 5% ~ 40%.
- Precisão:  $\pm$  1%
- Resolução: 1%

### **ACESSÓRIOS**

1. Manual de Instruções (1 peça).
2. Estojo para Transporte (1 peça).
3. Bateria 9V (1 peça, instalada).



*Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso. Figuras meramente ilustrativas.*