



## Termohigrômetro PHT800RH

Os termo-higrômetros PHT800RH são instrumentos precisos e de fácil leitura, projetados para medir a temperatura e a umidade do ambiente. Com um design arrojado e um visor de cristal líquido (LCD), este dispositivo é ideal para monitorar as condições ambientais internas e externas.

### Características Principais:

- **Termo-higrômetro digital:** Mede tanto a temperatura quanto a umidade do ambiente.
- **Temperatura interna e externa:** Possibilita o monitoramento de temperaturas dentro e fora do ambiente.
- **Umidade interna e externa:** Permite a medição da umidade relativa em ambientes internos e externos.
- **Função máxima e mínima:** Registra e exibe os valores máximos e mínimos de temperatura e umidade.
- **Visor de cristal líquido (LCD):** Facilita a leitura dos dados.
- **Cabo de aproximadamente 1,35 m:** Proporciona flexibilidade na medição da temperatura externa.
- **Função °C/°F:** Alterna entre as unidades de temperatura Celsius e Fahrenheit.

### Informações Técnicas:

- **Faixa de temperatura interna:** -10°C a +60°C
- **Faixa de temperatura externa:** -50°C a +70°C
- **Faixa de umidade interna e externa:** 10% a 99% UR
- **Resolução da temperatura:** 0,1°C
- **Resolução da umidade:** 1%
- **Precisão da temperatura:** ±1°C
- **Precisão da umidade:** ±5% UR
- **Dimensões:** 130 x 70 x 18 mm
- **Alimentação:** 01 pilha AAA
- **Peso:** 150 g
- **Tamanho do cabo:** 1,35 m

O termo-higrômetro PHT800RH é a escolha ideal para quem necessita de medições confiáveis e precisas das condições ambientais, tanto em espaços internos quanto externos. Este dispositivo é essencial para garantir o controle adequado do clima, seja em casa, no escritório ou em instalações industriais.

