



KTH-6503 - Termohigrômetro digital portátil Temperatura e umidade relativa

- Instrumento projetado para a leitura de temperatura e umidade relativa do ambiente;
- Display LCD de 4 dígitos;
- Alta precisão;
- Indicador de bateria fraca;
- Software para PC.

Especificações técnicas

Software para comunicação com o PC

Funções: Retenção de dados (Máxima e mínima)

AutoOFF

Indicação de bateria fraca

Display LCD de 4 dígitos retroiluminado

Ambiente de funcionamento: Até 2000 metros

0 a 50°C

0 a 90%h.r.

Ambiente de armazenamento: -10 a 60°C

0 a 90%h.r.

Tempo de reação: Umidade relativa: 75 segundos com movimento lento do ar

Temperatura: 40 segundos com movimento lento do ar

Interface: RS-232

Alimentação: Bateria de 9V ou adaptador NEDA1604 de IEC

Faixa de medição:

Temperatura: -20 a 60°C

Precisão: $\pm 0,7^\circ\text{C}$

Resolução: $0,1^\circ\text{C}$

Umidade Relativa: 0 a 100%h.r.

Precisão: $\pm 2,5\%h.r.$

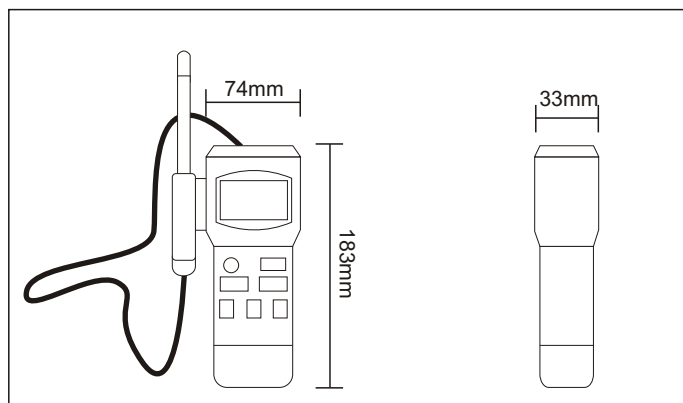
Resolução: $0,1\%h.r.$

Dimensões

Dimensões: 183x74x33mm

Sensor: 208 x 15 mm (diâmetro)

Peso: $\pm 330\text{g}$



Incluso no fornecimento

CD com software PCLink

Estojo de transporte

Manual de instruções

Bateria 9V

Cabo serial

Garantia

12 meses contra eventuais defeitos de fabricação.

Garantia não cobre mau uso do equipamento.