

Termômetro Portátil DM6802B

Termômetro portátil digital, de tamanho compacto, equipado com sensor de temperatura tipo K o qual está em conformidade com o “National Bureau of Standards” e as tabelas de temperatura do padrão IEC 584. Dois sensores tipo K são fornecidos com o termômetro.

MEDIÇÃO

Medição da temperatura em dois canais. Através do botão T1/T2 é possível visualizar no display a temperatura medida em cada um dos canais.

DIFERENCIAL DE TEMPERATURA

Através do botão T1/T2 é possível visualizar no display a diferença de temperatura entre os dois canais.

DISPLAY

Display LCD de 3 ½ dígitos que permite fácil leitura dos resultados, mesmo a uma certa distância do aparelho.



DADOS TÉCNICOS

Display	Tela de cristal líquido de 3½ dígitos com leitura máxima de 1.999
Bateria	Bateria 9V padrão (NEDA 1604, IEC6F22)
Sensor de Temperatura e Corrente	Tipo K-1: 2,8mA DC (típico) Tipo K-2: 3mA DC (típico)
Dimensões	149mm(A) x 71mm(L) x 41mm(P)
Peso	~ 200 gramas (incluindo bateria)
Faixa de medida	-50°C a 1.300°C (-58°F a 1.999°F)
Resolução	1°C ou 1°F (Tipo-K 1) 1°C ou 1°F (Tipo-K 2)
Precisão	± 1°C/°F (-50°C a 1.200°C / -58°F a 1.200°F)
Sonda	Sonda com termopar tipo-K de 1,20m. Precisão da sonda: ±2,2°C ou ±0,75%

Termômetro Digital de Máxima e Mínima com Sensor de Temperatura Interna/Externa



TM882

- Ideal para uso em laboratórios, indústrias e escritórios.
- Próprio para medições de temperaturas externas e internas.
- Função memória para armazenamento dos valores máximos e mínimos.
- Com interruptor deslizante para selecionar a temperatura em °C ou °F.
- Com design moderno e que permite fácil leitura através de dois amplos displays.
- Sensor de temperatura com cabo de aproximadamente 3 metros.

Dados Técnicos

Faixa de temperatura	Interna -10°C a +50°C / 14°F a +122°F Externa -50°C a +70°C / -58°F a +158°F
Precisão	±1°C
Resolução	0,1°C
Bateria	1 bateria do tipo AA 1,5V.
Display	LCD 64mm (L) x 27mm (A)
Dimensões	135mm (A) x 85mm (L) x 15mm (P)



Termômetro Digital Tipo Espeto com Timer



TM879H

- Termômetro digital tipo espeto com função timer e alarme.
- Interruptor para seleção da temperatura ou timer.
- Medição direta da temperatura em alimentos, caldos, soluções aquosas e pastosas.
- Display que permite a visualização da temperatura atual e da temperatura pré-ajustada.
- Timer ajustável de 1 segundos a 100 horas.

Dados Técnicos

Faixa de Temperatura	-50°C a 300°C (-58°F a 572°F)
Material	Plástico ABS / Haste em Aço inox
Precisão	1°C de - 50° a 300°C
Timer	1 segundo a 100 horas
Bateria	1 bateria tipo LR44 1,5V
Display	52mm (L) x 20mm (A)



Termo-Higrômetro Digital



TH439

- Termo-higrômetro digital, próprio para medições:
 - Internas: temperaturas máxima e mínima através de sonda (sensor), bem como, umidade relativa.
 - Externas: somente temperatura.
- Display LCD de 2 linhas com temperatura e umidade.
- Botão para zerar a memória.
- Faixa de temperatura em dupla escala.
- Sensor de temperatura com cabo de aproximadamente 3 metros.

Dados Técnicos

Faixa de temperatura	Interna: -10°C a +50°C Externa: -50°C a +70°C
Faixa de Umidade Relativa	25% a 98%
Precisão	±0,1°C
Resolução	±0,1°C
Bateria	1 pilha alcalina tipo AA 1,5V
Display	LCD 40mm (L) x 15mm (A)
Dimensões	130mm (A) x 75mm (L) x 18mm (P)



Distribuidor:

EQUITHERM