

**TERMÔMETRO MÁXIMA E MÍNIMA DIGITAL SA7665****CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO:**

- Instrumento de medição precisa da temperatura externa e interna, assim como suas máximas e mínimas.
- Visor em cristal líquido de fácil visualização
- Função °C/°F
- Cabo de aproximadamente 3 metros

**APLICAÇÕES:**

- Controle da temperatura ambiente;
- Controle de processos laboratoriais;
- Depósito e armazenamento de medicamentos;
- Geladeiras;

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS:**

- Faixa de medição interna: -20°C a +70°C;
- Faixa de medição externa: -50°C a +70°C;
- Resolução: 0,1°C;
- Precisão: ±1°C;
- Peso: 100g;
- - Dimensões: 64x85x21mm
- - Alimentação: 1 Pilha 1,5 Volts - Tipo AAA

**Manual de instruções****Instalação:**

O instrumento poderá ser fixado na parede ou apoiado em seu suporte de mesa.

**Utilização:**

Abra o compartimento de pilhas e remova a proteção. Retire o protetor do visor. O instrumento estará pronto para medição.

**1. Temperatura presente no visor**

O visor superior mostrará a temperatura interna. O visor inferior mostra a temperatura externa. A unidade de temperatura poderá ser modificada de °C para °F, mudando a posição da chave de seleção °C/°F que encontra-se atrás do instrumento.

**2. Busca da temperatura Max/Min**

- a) Quando pressionado o botão Max/Min, o visor mostrará a temperatura máxima interna e externa desde o último reset.
- b) Pressionando novamente o botão Max/Min, o visor mostrará a temperatura mínima desde o último reset.
- c) Para retornar a temperatura atual, pressione o botão Max/Min novamente.

**3. Resetando a memória Max/Min para a presente temperatura**

Pressione o botão Reset na leitura MAX. Somente a leitura MAX será redefinida.  
Pressione o botão Reset na leitura MIN. Somente a leitura MIN será redefinida.

**NOTA:**

1. Quando o visor estiver fraco, substitua as pilhas.
2. As pilhas já utilizadas deverão ser depositadas em local adequado.
3. A garantia será expirada em caso de abertura do instrumento por pessoas não autorizadas.