



TERMÔMETRO DIGITAL MÁXIMA E MÍNIMA



7424.02.0.00 TERMÔMETRO DIGITAL COM MÁXIMA E MÍNIMA COM CABO DE 2 MT INCOTERM

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Exatidão: +/- 1°C para a escala de -20°C a +50°C e +/- 2 °C no restante da escala

Faixa de Medição: - 50°C a + 70°C

Resolução: 0.1 °C/°F

Dimensões: 60x39x14mm



7424.02.1.00 TERMÔMETRO DIGITAL COM MÁXIMA E MÍNIMA COM CABO DE 50 CM INCOTERM

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Exatidão: +/- 1°C para a escala de -20°C a +50°C e +/- 2 °C no restante da escala

Faixa de Medição: - 50°C a + 70°C

Resolução: 0.1 °C/°F

Dimensões: 60x39x14mm



7665.02.0.00 TERMÔMETRO MÁXIMA E MÍNIMA DIGITAL INCOTERM

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



7427.03.0.00 TERMO MESSENGER INCOTERM

DIFERENCIAIS DO PRODUTO

O termômetro de máxima e mínima é um instrumento de qualidade comprovada, destinado para medir a temperatura e suas máximas e mínimas. Indicado para várias aplicações como monitoramento de temperatura em freezers, caixa de vacinas, caixas de armazenamento e ambientes climatizados em geral. Possível personalização para este instrumento.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Os termômetros de máxima e mínima são instrumentos de qualidade comprovada que permitem o monitoramento simultâneo de duas temperaturas. A temperatura interna é medida através de um sensor localizado dentro do aparelho, e a externa através de um sensor encapsulado com glicerina, acoplado ao aparelho via cabo. O Termo Messenger também permite configurar um alarme e enviar o aviso por e-mail quando a temperatura externa ultrapassar a máxima e/ou a mínima desejada. Possui design arrojado com visor de fácil leitura.



Software de leitura com alarme e envio de e-mail



Selo de qualidade CE Mark



Alarme e alerta via e-mail



Sensor encapsulado com glicerina



7427.02.0.00 TERMÔMETRO DIGITAL MÁXIMA E MÍNIMA COM ALARME INCOTERM

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Faixa de Temperatura Interna: -20°C a 50°C ;
Faixa de Temperatura Externa: -50°C a 70°C ;
Exatidão: $\pm 1^{\circ}\text{C}$ de 0°C à 50°C
 $\pm 2^{\circ}\text{C}$ no restante da faixa;
Resolução: $0,1^{\circ}\text{C}$;
Dimensões: 110 x 70 x 20 mm;
Alimentação: 1 pilha 1,5 tipo AAA;
Embalagem: Blister.

