FICHA TÉCNICA

EDIÇÃO: 5 DATA: 26-07-2007 PÁGINA: 1 DE 1

TERMÓMETRO DIGITAL - SAEP038



1. Produto

Designação do Produto

Termómetro Digital para Câmaras de Frio

Ref.a

Identificação EAN

SAEP038

Descrição do Produto



Termómetro digital com alarme.

Ideal para medição de temperatura nos equipamentos de frio (frigorificos e congeladores). Efectua a medição em simultâneo da temperatura ambiente.



2. Características

- Sonda com cabo de 1 metro
- Possui fixador de termómetro e fixador de sonda
- Função de selecção entre Congelação/ Refrigeração (Freezer/Refrigerador)
- Função de alarme ON/OFF
- Quando o alarme está activado, sempre que a leitura de temperatura obtida sai da zona de segurança pré-definida, é emitido um som e a luz fica intermitente durante 5 segundos em cada minuto. As temperaturas de alarme não são ajustáveis.
- o Zona de segurança para as <u>Câmaras de Congelação (Modo FREEZER)</u>: -9,5↔ -23 °C (14,9↔ 9,4 °F)
- o Zona de segurança para as <u>Câmaras de Refrigeração (Modo REFRIGERATOR)</u>: 2 ↔ 8 °C (35,6 ↔ 46,4 °F)
 - Gama de temperaturas de -50 °C a 70 °C (-58 °F a 150 °F)
 - Precisão da medição: ± 1,0 °C
 - Resolução: 0,1 °C
 - Bateria : duração de cerca de 2 anos
 - Dimensões: 135 x 25 x 20 mm
 - Peso: $\approx 70 g$

3. Embalagem

Embalagem unitária contendo termómetro e pilha.

Nota: Estas especificações são verdadeiras e precisas de acordo com os dados disponibilizados pelo nosso fornecedor.

ELABORADO POR: Miguel Costa APROVADO POR: Inês Castro