

SAEP066E - TERMÓMETRO IV DE
PISTOLA COM MIRA LASER (-50 A
500°C)

Edição: 2
DATA: 09/10/2014
Página 1 de 1

1. PRODUTO

Designação do Produto

Termómetro IV de pistola com mira laser (-50 a 500°C)

Ref.^a

SAEP066E

Identificação EAN

5411405127134



Descrição do Produto

Características:

- Medições precisas, sem necessidade de contacto
- Mira laser incorporada
- Botão para mudança entre graus Celsius e Fahrenheit
- Memória automática de dados e função desligar automática
- Rácio de distância/área de medição: 8:1 (distância mínima 200 mm, máxima 800 mm)

Áreas de aplicação:

Preparação de alimentos, Inspeções de Higiene e Segurança, Indústria de Moldes, Asfaltagem, Impressão e Artes Gráficas, Indústria Automóvel, etc.



2. CARACTERÍSTICAS

- Compacto, Ergonómico e muito confortável de utilizar
- Visor LCD com retro-iluminação
- Sensor de infra-vermelhos com emissividade fixa em 0.95 (adequada para 90% das aplicações)
- Compensação automática de temperatura ambiente
- Gama de temperaturas: De -50°C a 500°C
- Precisão da medição: De -50°C a 0°C: $\pm 4^\circ\text{C}$ / de 0 a 500°C: $\pm 2\%$ da leitura ou $\pm 2^\circ\text{C}$
- Resolução: 0.1 °C
- Peso: ≈ 127 g
- Dimensões: 133 x 87 x 35mm

3. EMBALAGEM

Embalagem unitária contendo termómetro, pilha, bolsa de transporte e instruções.

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