

FICHA TÉCNICA

EDIÇÃO: 1
DATA: 28-11-2008
PÁGINA: 1 DE 1

SAEP072 - TERMÓMETRO PROFISSIONAL UNIVERSAL [IV+SONDA]



1. PRODUTO

Designação do Produto

Termómetro Profissional Universal [IV+Sonda]

Ref.^a

SAEP072

Identificação EAN

Descrição do Produto



O termómetro Profissional Universal é um modelo que combina as funcionalidades de um termómetro de Infra-Vermelhos (IV) com um termómetro de sonda. Pode seleccionar apenas um dos modos de cada vez, mas pode fazê-lo de forma alternada e livre.



2. CARACTERÍSTICAS

Componente	Termómetro de Infra-Vermelhos	Termómetro de Sonda Metálica
Gama de medição	-33 a +220°C (-27 a +428 °F)	-55 a +330°C (-67 a +626 °F)
Gama de operação	0 a +50°C (32 a +122°F)	
Precisão	±2% da leitura ou 2°C (o valor maior) (Tamb=23±3 °C)	±1% da leitura ou 0.8°C (1.4 °F) (o valor maior) (testado em Tamb=23±6 °C)
Gama de Emissividade	0.95 (pré-definida) ajustável de 0.1 a 1, incrementos de 0.01	não aplicável
Rácio distância:alvo	1:1	não aplicável
Duração bateria (estimada)	30 horas de utilização contínua; desliga-se automaticamente em 15 segundos (IV) / 4 minutos (sonda)	
Dimensões	24.2 x 39.8 x 156 mm	
Peso	75 gramas, incluindo a bateria	

3. EMBALAGEM

Embalagem unitária contendo um termómetro profissional universal (pronto a funcionar, já com bateria), bolsa protectora e manual de instruções.

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