

SAEP136 - Datalogger USB
Profissional com Duplo canal de
Temperatura e visor Gráfico LCD,
sondas tipo G

Edição: 2
DATA: 11/03/2016
Página 1 de 1

1. PRODUTO

Designação do Produto

Datalogger USB Profissional com Duplo canal de Temperatura e visor Gráfico LCD com sondas externas tipo G

Ref.^a

SAEP136

Identificação EAN

n.a.

Descrição do Produto

O Datalogger USB Profissional de Temperatura com visor Gráfico LCD, possui memória para **250.000 leituras** e é composto por sondas externas tipo G em recipientes contendo glicol.



Possui **conector USB** incorporado para programação e/ou transferência imediata de dados sem necessidade de quaisquer acessórios.

O registador e dados apresenta três botões que permite aos utilizadores iniciar, parar e reiniciar o registador de dados usando os menus no visor. Também fornece uma análise em tempo real de dados como um resumo de dados mostrando as leituras máximas, mínimas e as condições de alarme.

2. CARACTERÍSTICAS

Gama de Temperatura	-40 a +100°C
Resolução Interna	0,1 °C
Precisão	±0.1 (±0.2)
Intervalo de operação/registo	Amostragem programável: de 2 segundos a 1 horas
Temperatura de Funcionamento	-10°C a +40°C
2 x 1/2AA 3.6V Bateria Litio	± 4 meses (depende da frequência de registos)

3. EMBALAGEM

Embalagem unitária contendo o registador, recipientes contendo glicol, tampa de proteção, software e manual de instruções.

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