

# FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

SAEP143 - Datalogger Pro -40°C a +125°C

EDIÇÃO: 4 DATA: 11/03/2016 Página 1 de 1

## 1. PRODUTO

#### Designação do Produto

Datalogger Pro -40°C a +125°C

Ref. <sup>a</sup>	Identificação EAN	
SAEP143	n.a.	

### Descrição do Produto

O Datalogger USB Industrial têm memória para **32.510 leituras.** Está alojado numa caixa de aço inoxidável para proteger o equipamento de corrosão, impacto, humidade e calor (IP-67).



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

Inclui software de análise dos registos com visualização de gráficos. **Programável para início de registos imediato ou agendado.** 

A bateria (já incluida com o equipamento) apresenta uma vida útil longa (2 ano), sendo de fácil substituição quando necessário.

#### 2. CARACTERÍSTICAS

Temperatura	Escala	-40 a +125 °C
	Precisão típica	± 0.2 °C
Duração da bateria	± 2 anos (depende da frequência de registos)	
Tipo de bateria (já fornecida)	2/3AA 3.6V – Pilha Lítio Resistente a Altas Temperaturas	
Temperatura de Funcionamento	-40 a +125°C	
Intervalo de operação/registo	Amostragem programável: de 1 segundo a 12 horas	

#### 3. Embalagem

Embalagem unitária contendo o registador, caixa de proteção, software e manual de instruções.

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

