Termômetro registrador de dados de quatro canais

HH309A



- 4 entradas para Termopares tipo K
- ✓ Exibe 4 canais simultaneamente ou 2 canais com Delta
- Registrador de dados com 16,000 registros por canal
- ✓ Interface USB e RS232 com software Windows®
- Relógio de tempo real
- Desligamento automático
- ✓ Função HOLD
- ✓ Função de MÁX./MÍN.
- ✓ Resolução 0,1°C/0,1°F
- Indicação de bateria fraca
- ✓ Montagem de tripé integrada

O HH309A é um pequeno termômetro de 4 entradas mais um registrador de dados. A unidade pode armazenar até 16,000 registros por canal a intervalos programados. O botão REC é usado para iniciar e parar a gravação. Você pode armazenar tantos conjuntos de quantos quiser, até que a memória esteja cheia. A unidade é fornecida com software baseado em Windows (Windows 98, NT, ME, XP, Vista) para a exibição e o salvamento de dados.

Especificações

Intervalo: de -200 a 1370°C

(de -328 a 2498°F)

Exatidão típica: ± 0,2% da leitura + 1°C Resolução: 0,1 ° entre -200 e 200°C/F,

ou 1°C/F

3 Taxa de amostra: 3 segundos Condições operacionais:

de 0 a 50°C (de 32 a 122°F) de 0% a 80% UR (de 0 a 35°C, de 32 a 95°F) de 0 a 60% UR (de 35 a 50°C, de

95 a 122°F)

Temperatura de armazenamento: de -20 a 60°C (de -4 a 140°F)

Bateria: 9V (incluída)

Dimensões:

184 alt. x 64 larg. x 30 prof. mm

(7,25 x 2,5 x 1,2")

Peso: aproximadamente 250 g (8,8 onças)



HH309A



Este modelo inclui um termopar gratuito tipo K com fio revestido e isolado de 1 m (40") com conector subminiatura e caddy de carretel de fio (um por canal). Peça uma reserva! Model Nº. SC-TT-K-30-36.



Para fazer seu pedido	
N° do modelo	Descrição
HH309A	Termômetro registrador de dados de 4 canais
SC-TT-K-30-36	Termopar tipo K de reposição
HH300-ADAPTER	Adaptador AC
HH300-CABLE	Cabo de interface RS232 de reposição
HH300-CABLE-USB	Cabo de interface USB de reposição
MINI-TRIPOD	Mini tripé, se expande de 142 a 279 mm
	(5,6-11")
CAL-3-HH	Calibração rastreável por NIST com pontos

É fornecido completo com 4 termopares tipo K com fios revestidos (1 por entrada) cabos de interface USB e RS232, software Windows, estojo de transporte, bateria de 9V, certificado NIST (sem pontos) e manual do operador.

Exemplo de pedido: HH309A, termômetro registrador de dados de 4 entradas. OCW-3, a OMEGACARE™ estende a garantia padrão de 1 ano para um total de 4 anos.