

TERMÔMETRO DIGITAL DE 4 CANAIS MODELO: MT-1044







CARACTERÍSTICAS

- Display: Quádruplo, LCD de 3 dígitos.
- Iluminação do Display.
- Termômetro de 4 canais.
- Data Logger: Cartão SD.
- Uso Residencial, Hospitalar, Escritórios.
- Desligamento automático.
- Relógio com Indicação no Formato 12h ou 24h.
- Indicação de MAX / MIN.
- DataHold.
- Modo T1-T2.
- Armazenamento automático com control manual, controle programado.
- Ajuste de Offset.

- Desligamento Automático.
- Indicação: Sobrefaixa e bateria fraca.
- Unidade de medida: °C/°F.
- Exibição do tempo real: AA/MM/DD HH/MM.
- Temperatura de Operação: 0°C ~ 50°C, RH < 80%.
- Temperatura de Armazenamento: -20°C ~ 50°C, RH < 80%.
- Alimentação: 4 Pilhas AAA 1,5V.
- Dimensões: 152(A) x 100(L) x 39(P)mm.
- Peso: 300g.
- Garantia: Válida por 12 (doze) meses a partir da data da aquisição.

APLICAÇÕES

O equipamento é um medidor de temperatura portatil de 4 canais, com display grande e iluminação disponivel para facilitar a visualização, datalogger com entrada para cartão SD, 4 entradas para termopares tipo K, função de desligamento automático, DataHold, Max/Min e Alarme, indicação de sobrefaixa e bateria fraca, formato de hora selecionável (12h/24h), exibição do tempo real (AA/MM/DD - Horas/minutos) e unidade de medida em °C/°F.

шшш.minipa.com.br



GERAL

A precisão é dada como ±(% da Leitura + Número de Dígitos), para temperatura de 23°C±5°C e umidade relativa < 80%. Especificação válida para 10% a 100% da faixa de medida ou especificado de outra maneira. Ciclo de calibração recomendado de 1 ano.

TEMPERATURA INTERNA

• Faixa: -200°C ~ 1370°C (-328°F ~ 2498°F)

Precisão: ± 1°C/ ± 1°F
Resolução: 0.1°C / 0.1°F

ACESSÓRIOS

- 1. Manual de Instruções
- 2. Bateria
- 3. Termopar tipo K. (2 Peças)
- 4. Cartão SD.

ACESSÓRIOS OPCIONAIS/REPOSIÇÃO

Entre em contato conosco para obter peças de substuição, e acessórios opcionais para seu instrumento de medição.

Utilize sempre acessórios originais Minipa.

- 1. Adaptador 9V. (opcional)
- 2. Certificado de calibração.(opcional)













Especificações sujeitas a alterações sem prévio aviso. Figuras meramente ilustrativas.