


TACÔMETRO DE CONTATO DIGITAL MODELO: MDT-2245C

CARACTERÍSTICAS

- Display: 5 dígitos, 19999 Contagens;
- Taxa de Amostragem: 0,8 segundo (acima de 60RPM);
- Indicação de Bateria Fraca: A indicação “” é mostrada quando a tensão da bateria cair abaixo da tensão de operação;
- Memorização dos valores MAX/MIN e Última Leitura;
- Função “MEM”: Memoriza até 96 Leituras automaticamente antes de ser desabilitado.;
- Seleção de faixa: Automática;
- Base de Tempo: Cristal de Quartzo;
- Ambiente de Operação: 0°C ~ 50°C, RH < 80%;
- Ambiente de Armazenamento: -20°C ~ 50°C, RH < 80%;
- Alimentação:
 - 4 baterias AA de 1,5V;
 - Adaptador AC: Tensão: 6V DC (5 ~ 7V DC Máximo), Corrente: > 65mA DC, Pino Central Positivo;
- Consumo de Corrente: Aprox. 65mA;
- Dimensões: 210(A) x 74(L) x 37(P)mm;
- Peso: Aprox. 300g (incluindo bateria);
- Garantia: 12 (doze) meses a partir da data de aquisição.



GERAL

A precisão é dada como $\pm(\%$ da leitura + número de dígitos menos significativos) para 23°C \pm 5°C e umidade relativa até <80%. Ciclo de calibração recomendado de 1 ano.

APLICAÇÕES

Instrumento projetado para medição de RPM por contato proporcionando maior conforto, com adaptadores tipo “Funil” e tipo “Cone”, além da medição de velocidade e comprimento de superfície em esteiras.

RPM (CONTATO)

- Faixas: 0,5 ~ 19999RPM
- Precisão: $\pm(0,05\%+1D)$
- Resolução: 0,1RPM (0,5 ~ 999,9RPM)
1RPM ($\geq 1000RPM$).

VELOCIDADE E COMPRIMENTO DE SUPERFÍCIE

- Faixas: 0,05 ~ 1999,9m/min
0,05 ~ 99999m
- Precisão: $\pm (0,05\%+1D)$
- Resolução: 0,01m/min (0,05 ~ 99,99m/min)
0,1m/min ($\geq 100m/min$)
0,02m (0,05 ~ 99999m).

ACESSÓRIOS

1. Manual de Instruções.
2. Adaptador para Medir Velocidade de Superfície e Comprimento (Modelo TW-02).
3. Adaptador para Medir RPM (Modelo TW-01).
4. Borracha Tipo Cone (Modelo TC-02).
5. Borracha Tipo Funil (Modelo TF-02).
6. Estojo para Transporte.

ACESSÓRIOS OPCIONAIS/REPOSIÇÃO

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

Utilize sempre acessórios originais Minipa.

1. Adaptador para Medir Velocidade de Superfície e comprimento (Modelo TW-02)
2. Borracha Tipo Cone (Modelo TC-02)
3. Borracha Tipo Funil (Modelo TF-02)
4. Adaptador para Medir RPM (Modelo TW-01)
5. Certificado de Calibração



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

www.minipa.com.br

MINIPA DO BRASIL LTDA.

Matriz: Av. Carlos Liviero, 59 - Vila Liviero - 04186-100

São Paulo - SP - Tel: +55 11 5078-1850

Filial: Av. Santos Dumont, 4401 - Z. Ind. Norte - 89219-730

Joinville - SC - Tel: +55 47 3467-8444