


**PROPOSTA TÉCNICA**  
**FOTO TACÔMETRO DIGITAL MINIPA**  
**MODELO: MDT-2244B**



**CARACTERÍSTICAS**

- Display: LCD 5 dígitos com leitura máxima de 99999.
- Taxa de Amostragem: 0.5 segundo (acima 120 RPM).
- Indicação de Bateria Fraca: Indicação "  " será mostrada quando a tensão da bateria cair abaixo da tensão de operação.
- Memorização dos Valores Máximo, Mínimo e Última Leitura: "UP", "dn", e "LA" são mostrados, respectivamente, no display.
- Mudança de Faixa: Automática.
- Base de Tempo: Cristal de Quartzo.
- Distância de Detecção: 50mm ~ 250mm.
- Ambiente de Operação: 0°C ~ 50°C, RH < 80%.
- Ambiente de Armazenamento: -20°C ~ 50°C, RH < 80%.
- Alimentação: 4 baterias AAA de 1.5V.
- Consumo de Corrente: Aprox. 50mA.
- Dimensões: 184(A) x 76(L) x 30(P)mm.
- Peso: Aprox. 180g (incluindo baterias).

**ESPECIFICAÇÕES**

<b>Elétricas</b>	<b>Acessórios</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Faixa: 2.5 ~ 99999 RPM (Foto)</li> <li>- Precisão: <math>\pm (0.05\%+1D)</math></li> <li>- Resolução: 0.1 RPM (2.5 ~ 999.9 RPM) 1 RPM (<math>\geq 1000</math> RPM)</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Manual de Instruções</li> <li>2. Fita Refletora para RPM (600mm) (Modelo FRT-60)</li> <li>3. Estojo para Transporte</li> <li>4. Baterias</li> </ol>