

### DT6236C - TACÔMETRO DIGITAL COM E SEM CONTATO FAIXA 0,5 A 99999 RPM FUNÇÃO MAX-MIN DT6236C - INSTRUFIBER

#### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Tacômetro 2 em 1

Tacômetro tipo laser

Tacômetro de contato

Medição da velocidade da superfície

Recurso;

Visor LCD com altura de caracteres: 31mm

Tomada de entrada da fonte de alimentação externa

Exibição do valor MAX / MIN / LAST

Faixa automática.

Especificações técnicas;

Laser: 2.5 ~ 99, 999 rpm

Contato: 0.5 ~ 19, 999 rpm

Velocidade de superfície: 0,05 ~ 1,999,9 m / min

Resolução: 2.5 ~ 999.9 rpm: 0.1 rpm / 1, 000 ~ 99, 999 rpm: 1 rpm

Velocidade da superfície: 0.01m / min (0.05 ~ 99.99m / min) / 0,1 m / min (acima de 100m / min

Precisão:  $\pm (0,05\% + 1 \text{ dígito})$

Tempo de amostragem: 10 segundos

Distância de medição: 50mm ~ 500mm.

#### Informações Gerais;

Fonte de alimentação: 1.5v (tamanho AA) x4

Peso: 300g

Tamanho: 180x90x45mm

#### Garantia:

Contra defeito de fabricação durante o período de 6 meses após a compra, diretamente com o fabricante

Certificado de Calibração com rastreabilidade Inmetro/RBC



#### Item Opcional;

Certificado de Calibração com rastreabilidade Inmetro/RBC