

## MULTÍMETRO DIGITAIS - 87 V - INSTRUFIBER

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Precisão e funções de diagnóstico para a máxima produtividade industrial

O novo modelo Fluke 87V e 83V dispõe de funções melhoradas de medição, detecção de avarias, resolução e precisão, que lhe permitem resolver mais problemas em transmissões de motor, em sistemas automatizados de fábricas, na distribuição de energia e em equipamento electromecânico.

#### A nova série 80 é constituída pelos seguintes modelos:

Fluke 83 V DMM Industrial

Fluke 87 V DMM Industrial True RMS

Fluke 87 V/E2 Kit Combinado para Electricistas Industriais

A série 80 V tem um funcionamento muito semelhante ao da série 80 clássica, mas apresenta maior capacidade de resolução de problemas, segurança, conveniência e protecção contra impacto.

Os multímetros da nova série 80 V são testados de forma independente, em relação ao cumprimento da 2ª edição das normas ANSI/ISA S82.01 e EN61010-1 CAT IV 600V/CAT III 1000V. Resistem a impulsos superiores a 8.000 V e reduzem riscos relacionados com picos e espigões.

### CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Função exclusiva de medição precisa de tensão e frequência em variadores de velocidade de motores e outros equipamentos com ruído eléctrico (87 V)

Prático termómetro incorporado, que lhe permite efectuar leituras de temperatura sem ter de recorrer a um instrumento separado (87 V)

Suporte magnético opcional para acomodação e visualização fáceis, libertando as mãos para outras tarefas

O visor com dígitos grandes e retroiluminação forte de dois níveis facilita muito a leitura nos aparelhos da série 80 V, quando comparado a modelos anteriores

