

INSTRUMENTAÇÃO E FIBRA ÓPTICA CATÁLOGO TÉCNICO DO PRODUTO

Termometria | Temperatura | Pressão | Umidade | Fluxo | Elétrica | Laboratório | Segurança | Diversos

MEGÖHMETRO DIGITAL 5KV | IFMG5KVX - INSTRUFIBER

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O IFMG5KVX é um medidor de resistência de isolação, utilizado para medir a integridade de mecanismos de distribuição e instalações elétricas, transformadores, enrolamentos, faseamento de motores etc. Evitando possíveis curtos-circuitos ou qualquer tipo de falha, permitindo acompanhar o desaaste natural dos materiais.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Display LCD com dupla amostragem com exibição de 16 caracteres com luz de fundo

Efetua medições de resistências de isolação de até 1ΤΩ

Seleção de até quatro testes de isolamento 500V, 1000V, 2500V, 5000V.

Função voltímetro AC/DC (30 a 600V)

Proteção contra curtos-circuitos de até 5 mA

Indicação PI (Índice de Polarização)

Indicação DAR (Taxa de Absorção Dielétrica)

Função HOLD para congelamento de dados

Proteção contra sobrecarga

Tempo de duração da medição ajustável de 1 a 30 minutos

Memória interna para armazenamento de até 200 dados

Função desligamento automático

Alimentação: 8 Pilhas 1,5V "C" – Fonte 3V DC

Dimensão: 250x190x127 mm

Peso: Aprox. 2,7Kg

