



COMERCIAL GONÇALVES EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO LTDA.

MATRIZ E LOJA:

Rua Deocleciana, 77 – Ponte. Pequena – São Paulo – SP 01106-030

Teleendas: (11) 3229-4044 | 3322-4142 | 3322-4140

E-mail: vendas@comercialgoncalves.com.br Site:
vendas@comercialgoncalves.com.br

MPK-105X

Microhmímetro digital portátil até 100 A



• CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Corrente de prova

Até 100 A (True DC).

A corrente de teste pode ser ajustada entre 10% e 100% da corrente de trabalho com resolução de 1 A.

Escala de medição de resistências

De 0,1 $\mu\Omega$ até 300 m Ω .

Princípio de medição

Método de Kelvin (4 terminais).

Proteções

Proteção contra sobrecorrente, curto-circuito e sobre-temperatura.

Ensaio com tempo programável

Permite programar a duração do ensaio de 5 segundos até 120 segundos.

Exatidão básica

$\pm 1\%$ do valor medido ± 1 dígito.

Características avançadas

Leitura direta dos valores de resistências medidos em um display LCD alfanumérico de 4 linhas / 20 caracteres. As medições são obtidas rapidamente e com grande exatidão.



COMERCIAL GONÇALVES EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO LTDA.

MATRIZ E LOJA:

Rua Deocleciana, 77 – Ponte. Pequena – São Paulo – SP 01106-030

Televendas: (11) 3229-4044 | 3322-4142 | 3322-4140

E-mail: vendas@comercialgoncalves.com.br Site:
vendas@comercialgoncalves.com.br

Impressora incorporada

Possui impressora incorporada que permite imprimir os valores medidos.

Memória interna

Com capacidade para armazenar 50 registros com 80 leituras cada.

Saídas de dados

RS232

Software MegaLogg2

Permite transferir os dados armazenados na memória do equipamento para um computador, analisá-los, apresentar os resultados em tabelas e gerar relatórios dos ensaios. Software compatível com Windows XP, Vista e Windows 7.

Índice de proteção ambiental

IP54 (com a tampa fechada).

Segurança

Atende as exigências da norma IEC 61010-1.

Alimentação

Rede: 90-240 V~ 50/60 Hz automático.

Temperatura de operação

-5°C a 50°C.

Temperatura de armazenagem

-10°C a 60°C.

Umidade

95% UR (sem condensação).

Peso do equipamento

Aprox. 13,8 kg.

Dimensões

502 x 394 x 190 mm.

Acessórios inclusos

2 Pontas de prova combinada (corrente e potencial), grampo tipo "C" (sargento) de 15 m.

1 Cabo de força.

1 Cabo para aterramento.

1 Cabo de comunicação.

1 Maleta para transporte das pontas de prova.

1 Licença de uso do software MegaLogg2

1 Manual de uso