



## MH-10/100u

MH-10/100u, MH-10/100u, Microohmímetro 10 / 100 A,

Código: P6071400A0000

### Descrição

O microohmímetro digital MH-100u é um instrumento portátil, controlado por um microprocessador, destinado a medir com alta precisão resistências muito baixas com correntes de teste desde 1 mA até 100 A. O microohmímetro MH-100u funciona de acordo com o método dos 4 braços (ponte de Kelvin), desta forma evita-se o efeito da própria resistência dos cabos de injeção. A corrente de ensaios é seleccionável pelo operador e a indicação é obtida por comparação com padrões internos de alta estabilidade. O resultado é apresentado num ecrã alfanumérico de leitura fácil. Para além disso, dispõe de uma saída USB para extrair os dados para suportes para gerir as medidas.

### Aplicativo

Controlo da aparelhagem em Centros ou Subestações de MT e instalações elétricas. Contacto de disjuntores, barras condutoras, bobinagens de transformadores e motores.



## MH-10/100u

Microhmímetros

Código: P6071400A0000

### Especificações

#### Características mecânicas

Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	502 x 394 x 190 (mm)
Peso (kg)	14

**MH**  
Microhmímetros

CÓDIGO	MODELO	Descrição
P6071100A0000	MH-10	Microhmímetro (Ponte Thomson)
P6071500A0000	MH-10r	Microhmímetro (Ponte Thomson)
P6071400A0000	MH-10/100u	MH-10/100u, Microhmímetro 10 / 100 A