

Tamaño compacto y manejo sencillo

PINZA AMPERIMÉTRICA

KEWTECH® KT203



Ø 30

CA/CC 0.01A~400.0A

- Pinza amperimétrica CA/CC pequeña y manejable
- Diseñada según IEC 61010-1 CAT. III 300V
- 40A/400A CA/CC
- 400V/600V CA, 400V/600V CC
- Ω/Indicador acústico de continuidad
- Función "Sleep" para ahorro de baterías
- Función "Data Hold" (bloqueo de lectura)
- Pantalla digital para 4199 cuentas
- Función "Ajuste CERO" para ajuste a cero con una pulsación

Datos técnicos

| | | |
|---------------------|---|--|
| Intensidad A/CA | 40A/400A selección autom. | ±3,0% lect. ±8 dgts.: 50/60Hz (0 ~ 40.00A) |
| | | ±3,5% lect. ±6 dgts.: 50/60Hz (15,0 ~ 40.00A) |
| | | ±4,0% lect. ±6 dgts.: 50/60Hz (300,0 ~ 400,0A) |
| Intensidad A/CC | 40A/400A selección autom. | ±3,0% lect. ±8 dgts. (0 ~ 40.00A) |
| | | ±3,5% lect. ±6 dgts. (15,0 ~ 299,9A) |
| | | ±4,0% lect. ±6 dgts. (300,0 ~ 400,0A) |
| Tensión V/CA | 400V/600V selección autom. | ±2,0% lect. ±5 dgts.: 50/60Hz |
| Tensión V/CC | 400V/6000V selección autom. | ±1,5% lect. ±5 dgts. |
| Ω | 400V/4000V selección autom. | ±2,0% lect. ±5 dgts. |
| Continuidad | Audible a 50 Ω ± 35 Ω | |
| Tamaño mordaza | Ø 30 mm máx. | |
| Aislamiento | 3700V CA durante 1 minuto | |
| Normas de seguridad | IEC61010-1 CAT. III 300V Grado de polución 2 CAT. II 600V IEC61010-2-031 / 032 IEC61326-1 | |
| Dimensiones | 184 (L) x 44 (A) x 27 (F) mm | |
| Peso | Aprox. 200 g (incluyendo baterías) | |
| Accesorios | Juego de cables / Manual de instrucciones / Baterías | |



Aviso de Seguridad

Por favor lea las notas de "Advertencias" y "Peligro" en el manual de instrucciones que se suministra con el equipo de medida. No seguir estas instrucciones puede provocar descargas eléctricas y otros problemas. Asegúrese de manejar el equipo de forma correcta y en valores de tensión inferiores a los marcados en cada instrumento.