## Pinzas amperimétricas



## **KT 200**

Pinza amperimétrica digital CA, tamaño compacto y manejable. Diseñada según las normas de seguridad actuales para equipos de medición. Función apagado automático, bloqueo de lectura e indicador acústico de continuidad. Incluye funda.

Referencia KT 200

## **Datos técnicos**

Intensidad (A) CA:  $40A/400A \pm 2,0\%$  lect.  $\pm 6$  dgts. (50/60 Hz) Tensión (V) CA:  $400V/600V \pm 2,0\%$  lect.  $\pm 5$  dgts. (50/60 Hz)

Tensión (V) CC:  $400V/600V \pm 1,5\%$  lect.  $\pm 5$  dgts. Resistencia ( $\Omega$ ):  $400\Omega/4k\Omega \pm 2,0\%$  lect.  $\pm 5$  dgts.

Aviso falta de baterías: aparece BATT en pantalla

Indicación de

**exceso de medida:** aparece OL en pantalla **Tiempo de respuesta:** aprox. 2 segundos

Muestreo de medida:aprox. 2,5 veces por segundoTemp. y humedad: $23^{\circ} \pm 5^{\circ}$ C, 85% humedadTemperatura trabajo: $0 - 40^{\circ}$ C, 85% humedadTemp. almacenaje: $-20^{\circ} - 60^{\circ}$ C, 85% humedad

**Consumo propio:** aprox. 2,5 mA

Función "Sleep" - "Data Hold" bloqueo de lectura

Normas de seguridad: IEC61010 Cat. III 300V / Cat. II 600V

IEC61010-2-031 - IEC61010-2-032

IEC61326-1

Dimensiones:184 (L) x 44 (A) x 27 (F) mmPeso:250 g aprox. (baterías incluidas)Accesorios:Juego de cables, baterías, funda,

manual de instrucciones