

sanwa®

TOKYO JAPAN

MEDIDOR DE PINZA

DCM400AD

APLICACIONES Y CARACTERÍSTICAS

Este instrumento es una pinza amperimétrica de CA diseñada para la categoría de medición IEC CAT. III 300V, y es adecuado para mantenimiento automotriz y funciones DMM.

- Gráfico de barras analógico de 4000 recuentos/42 segmentos
- Tamaño de apertura de la abrazadera: 25 mm
- Corriente CC/CA 40 A/400 A
- Retención de datos
- Valor relativo
- Zumbador de verificación de continuidad
- Apagado automático (30 min)
- Indicación de batería baja

ESPECIFICACIONES

	Rango de medición	Mejor precisión	Resolución
ACA	40/400A	$\pm(2\%+10)$	0,01A
DCA	40/400A	$\pm(2,5\%+10)$	0,01A
ACV	400/600V	$\pm(1,5\%+5)$	0,1V
DCV	400/600V	$\pm(1\%+2)$	0,1V
Resistencia	400 Ω	$\pm(1\%+2)$	0,1 Ω
Continuidad	El timbre suena a menos de aprox. 40 Ω , voltaje abierto: aprox. 1,5 V		

Tasa de muestreo	2 veces/seg 3999
Mostrar	cuentas
Selección de rango	Automático Cuando la batería está dentro del rango de funcionamiento adecuado, aparecerá la marca (H) en la pantalla LCD 0
Indicación de baja potencia de la masa	Automático Cuando la batería está dentro del rango de funcionamiento adecuado, aparecerá la marca (H) en la pantalla LCD 0
Temperatura/humedad de funcionamiento	-10 ~ 40 °C, por debajo de 80 % RH Sin condensación
Temperatura/humedad de almacenamiento	-10 ~ 60 °C, por debajo de 70 % RH No condensación Aprox. 150
Tiempo de uso continuo	horas Aprox. 7,4 mW
El consumo de energía	IEC61010-1 CAT.III
Estándares de seguridad	300 V / II 600 V 50500 Hz (ACV: 1,5 % \pm 5)
Banda ancha	25 mm / 10 x 34 mm LR03 x 2
Diámetro de abrazadera/Tamaño del conductor	H193 x W50 x D28 mm /
Batería	230 g Cable
Tamaño / Masa	de prueba (TL-23a), estuche de transporte (C-D400), manual de instrucciones
Accesorios estándar incluidos	



CE

Se instaló una batería para monitoreo antes del envío desde la fábrica. Es posible que se descargue antes de que expire la vida útil descrita de la batería. Esta batería se utiliza para comprobar las funciones y el rendimiento del producto. Las especificaciones y la apariencia externa del producto descrito anteriormente pueden revisarse y modificarse sin previo aviso.

sanwa®

SANWA ELECTRIC INSTRUMENT CO., LTD.

Dempa Bldg, 4-4 Sotokanda 2-Chome, Chiyoda-Ku, Tokio 101-0021 Japón
Teléfono:+81-3-3251-0941 Fax:+81-3-3256-9740

www.sanwa-meter.co.jp

DISTRIBUIDO por