

# AMPERIMETRO DIGITAL MULTIALCANCE c.c.

## MANUAL DE INSTRUCCIONES



Los amperímetros multialcance, para c.c., permiten ajustar el valor del display, al valor del shunt, mediante las teclas del frontal.

### ■ DISPLAY:

Tipo: 4 LEDS de color rojo  
Tamaño: 14,3 mm (96x48 y 96x96 mm)  
10,2 mm (72x72, 48x48 y 72x36 mm)  
Max. lectura: 9999

### ■ ENTRADA:

Entrada x/60 mV o x/150 mV  
Rango de medida 1....9999 A  
Max. sobrecarga 140% Vn (indicación de sobrecarga HHHH)

### ■ ALIMENTACION AUXILIAR

Tensión c.a.: 110, 230, 400V +/-20%  
Tensión c.c.: 12, 24 V +/-20%  
Consumo: < 3 VA  
Universal: 45...275 V c.a./c.c.

■ PRECISIÓN 0,5% final escala +/-2 digitos

### ■ ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

- Se recomienda el uso de fusibles de 1 A, en la entrada de la T. Auxiliar.
- No abrir el instrumento, puede haber tensiones peligrosas en el interior.
- No es necesario ningún mantenimiento preventivo.
- Máxima temperatura de funcionamiento 50 °C.

### ■ SELECCION DEL VALOR DEL DISPLAY

#### 1.- Selección del punto decimal:

Mantener pulsada la tecla **SET**, hasta que se visualice **dP** en el display.

Pulsar la tecla **SET** y fijar el punto en el lugar adecuado usando ▲ o ▼ .

#### 2.- Selección del valor del display:

Mantener pulsada la tecla **SET**, hasta que se visualice **dA** en el display.

Pulsar la tecla **SET** y fijar el valor del display deseado, usando ◀, ▲ y ▼

Mantener pulsada la tecla **SET**, hasta salir del menú de programación.

### ■ DIMENSIONES (mm)

MODELO	FRONTAL	TALADRO	FONDO
DH3CM	96x96	91x91	88
DH4CM	72x72	66x66	88
DH5CM	48x48	44x44	105
DP35CM	96x48	90x44	88
DP46CM	72x36	68x33	88