



# DL99B

## Voltamperímetro Digital de Gancho

# UN GRAN MEDIDOR DE GANCHO TODAVIA MEJOR!

Presentando la nueva  
**Linterna**

- Valor Eficaz Real
- Luz de trabajo y Pantalla iluminada
- 1000A AC & DC
- 1000V AC & DC
- Resistencia y Continuidad
- Picos Sostenidos
- Datos Sostenidos



# DL99B • Voltamperímetro Digital de Gancho con Valor Eficaz Verdadero

El voltamperímetro digital de gancho DL99B está diseñado para electricistas profesionales, especialistas de mantenimiento de planta y técnicos de servicio. Este medidor de pinza profesional se ha actualizado para incrementar precisión, seguridad y rango de voltaje. Los técnicos ahora pueden trabajar con mayor confianza al saber que están midiendo con la precisión superior del Valor Eficaz Real, incrementando su seguridad al iluminar las áreas de trabajo oscuras con luz de trabajo y pantalla iluminada y extendiendo su capacidad de medición hasta 1000V AC/DC.

El DL99B aún conserva sus funciones originales, como la pinza en forma de gota que permite hacer mediciones de forma rápida, fácil y precisa. La pantalla tiene una posición que permite perfecta visibilidad durante las mediciones con la pinza de corriente. Su exclusiva selección de rango doble asegura que desarrollará una amplia variedad de tareas, mientras que los controles están posicionados para permitir la operación a una mano.

Ya sea que se mida alto amperaje, alto voltaje o tolerancias muy pequeñas en una escala baja, el DL99B está diseñado para cumplir con lo requerido.

## El DL99B

### Tiene las siguientes características:

- Valor Eficaz Real
- Luz de trabajo
- Corriente inductiva AC/DC
- Volts AC/DC
- Ohms
- Continuidad (con alerta audible)
- Botón de presión para selección de rango
- Picos sostenidos en corriente AC/DC
- Datos sostenidos para todas las funciones
- Indicador de batería baja
- Auto polaridad
- Auto apagado
- Pantalla con iluminación de fondo
- Protección a transitorios
- Amplia pinza en forma de gota
- Tres años de garantía limitada

## Accesorios estándar:

Puntas de prueba con clips tipo caimán .....ATL55  
Estuche con correa de cinturón ..... Ver opciones abajo

## Accesorios opcionales:

Divisor de Línea (Contacto de AC) Plug-In ..... ALS1  
Adaptador de temperatura de doble entrada ..... TA2K  
Estuche de acarreo opcional ..... AC519  
Adaptador de mA ..... DLMAT2  
Adaptador de Capacitancia .....CPA1

## Especificaciones:

Alto X Ancho X Fondo:	9.20" x 3.42" x 1.77" (234 x 87 x 45mm)
Temperatura de operación:	32 a 113°F (0 a 45°C)
Temperatura de almacenaje:	-4 a 140°F (-20 a 60°C)
Humedad relativa:	0 a 80% RH
Peso:	14.8 oz. (420 gramos)
Ciclo de Calibración:	Anual
Certificación eléctrica:	IEC 1010-1 CAT III 600 Volts, CSA C22.2 NO. 1010.1
Estándares:	ISA S 82, 01
Batería:	9 Volt Alkalina (NEDA, 1604, 6F22, ó 006P)

Función	Rango	Resolución	Precisión
Amps AC (50 Hz o 400 Hz)	400 A	0.1 A	±(2% + 5 dígitos)
	1000 A	1 A	
Amps DC	400 A	0.1 A	±(2% + 5 dígitos)
	1000 A	1 A	
Volts AC* (50 Hz o 450 Hz)	400 V	0.1 V	±(2% + 5 dígitos)
	1000 V	1 V	
Volts DC	400 mV	0.1 mV	±(2% + 5 dígitos)
	400 V	0.1 V	
	1000 V	1 V	
Ohms (Ω)	400 Ω	0.1 Ω	±(2% + 5 dígitos)
	40 KΩ	.01k Ω	
Continuidad (•))	400 Ω	0.1 Ω	Sonidos del tono @ <40 Ω

\*Volts AC y DC auto rango en la escala de 600 V cuando se aplican > 400 volts.

Distribuido por:



1-800-547-5740 • Fax: (503) 643-6322  
www.ueitest.com • Email: info@ueitest.com

## EN CANADA

Vancouver: Teléfono: 1-877-475-0648 • (604) 278-4511 • Fax: (604) 278-8299  
Toronto: Teléfono: 1-877-475-0648 • Fax: (905) 238-5117

## EN EUROPE

Teléfono : +44 1707 375550 • Fax: +44 1707 393277

