

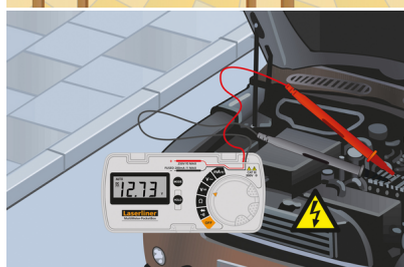


MultiMeter-PocketBox

Multímetro universal con un práctico formato compacto y cambio automático de rango

El multímetro universal realiza mediciones rápidas y precisas de tensión, corriente y resistencia. Con la función de prueba de diodos se puede comprobar el funcionamiento y la polaridad. El comprobador automático de paso informa al usuario mediante una señal acústica. Para cambiar de función y de rango no es necesario realizar molestos cambios de cables. Con la función Hold se puede mantener en la pantalla el valor actual, ideal para puntos de medición de difícil acceso.

- Pruebas precisas en las zonas de tensión, corriente y resistencia
- Comprobador de paso automático
- Test de diodos para comprobaciones de funcionamiento y polaridad
- Conmutación de funciones y ámbitos sin cambiar los cables
- Muy buena legibilidad de la pantalla
- Función "Hold" para fijar el valor medido actual en la pantalla



DATOS TÉCNICOS

Magnitud	Corriente continua / alterna Tensión continua / alterna Resistencia
Funciones	Rango de medición automático HOLD
Tensión AC	Rango / Resolución / Precisión*: 2,000V / 1 mV / $\pm (1,0\% + 5)$ 20,00V / 10 mV / $\pm (1,0\% + 5)$ 200,0V / 0,1V / $\pm (1,0\% + 5)$ 250V / 0,1V / $\pm (1,2\% + 5)$ Ancho de banda: 50 ... 60 Hz
Tensión DC	Rango / Resolución / Precisión*: 200 mV / 0,1 mV / $\pm (0,8\% + 5)$ 2,000V / 1 mV / $\pm (0,8\% + 5)$ 20,00V / 10 mV / $\pm (0,8\% + 5)$ 200,0V / 0,1V / $\pm (0,8\% + 5)$ 250V / 0,1V / $\pm (1,0\% + 5)$
Dimensiones (An x Al x F)	56 mm x 113 mm x 23 mm
	* \pm Precisión = [(% del valor de medición (rdg)) + (dígitos menos significativos (dígitos))]

VOLUMEN DE SUMINISTRO

