



Multímetro digital MEDID de bolsillo

Referencia: 8320
 EAN-13: 8421411020418
 Marca: MEDID

- Portabilidad: Su tamaño compacto permite llevarlo a cualquier lugar, haciéndolo ideal para trabajos fuera del taller o en espacios reducidos.
- Multifuncionalidad: Combina varias herramientas en una, permitiendo realizar una amplia gama de mediciones sin necesidad de equipos adicionales.
- Conveniencia: Facilita la realización de trabajos eléctricos y electrónicos rápidamente y con precisión.
- Ahorro de tiempo: La capacidad de retener lecturas y la facilidad de uso permiten realizar mediciones de manera eficiente.

Descripción general

El Multímetro Digital de Bolsillo es un dispositivo compacto y versátil, ideal para profesionales y aficionados al bricolaje.

Su diseño ergonómico permite llevarlo cómodamente en el bolsillo, mientras que el estuche de protección incluido garantiza una mayor durabilidad ante golpes y caídas.

Este multímetro destaca por su función de retención de lectura, que permite guardar temporalmente los resultados en la pantalla para una fácil referencia.

La retro-iluminación es otra característica notable, proporcionando visibilidad en condiciones de poca luz.

Además, la función de continuidad sonora facilita la identificación de conexiones eléctricas, y el test de diodo es esencial para la verificación de componentes electrónicos.

Multímetro digital de bolsillo.

Con estuche de protección.

Función: Retención de lectura, retro-iluminación, continuidad sonora, test diodo.

Recomendaciones de uso:

Antes de utilizar el multímetro, asegúrate de seleccionar la función y rango adecuados para tu medición.

Evita utilizar el multímetro en entornos húmedos o con la presencia de gases inflamables.

Siempre comienza tus mediciones con el rango más alto y ajústalo según sea necesario.

Desconecta el multímetro de cualquier circuito antes de cambiar la función de medición.

Lee y comprende el manual de usuario para aprovechar al máximo todas sus funciones.

Recomendaciones de mantenimiento:

Guarda el multímetro en su estuche cuando no esté en uso para protegerlo de daños.

Reemplaza las baterías periódicamente para asegurar mediciones precisas.

Mantén limpios los terminales y cables para evitar lecturas erróneas.

Características

Estuche de protección	Si
Retención de lectura	Si
Retro-iluminación	Si
Continuidad sonora	Si
Test diodo	Si
Tensión AC	4/40/400/600V \pm 0,8%
Tensión DC	0.4V/4/400/600V \pm 0,7%
Corriente AC	40/400mA
Corriente DC	40/400mA
Resistencia	400/4k/40k/400k/4M Ω \pm 1,2% 40M Ω \pm 2%

Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	12.1
Ancho artículo (cm)	6.8
Alto artículo (cm)	1.9

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	15,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,50
Producto empaquetado: alto (cm)	2,30
Presentación	Colgador caja