

MultiMeter-Pocket



Multímetro universal con diseño de protección integral para mediciones en las instalaciones de edificios completas - utilisation de matériaux recyclés pour la durabilité

El multímetro universal en un manejable formato permite realizar mediciones rápidas y precisas de corriente, tensión 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. El aparato dispone de una robusta carcasa, una pantalla LC de fácil lectura y un diseño de protección integral para impedir errores de manejo. La carcasa está fabricada en su mayor parte con plástico reciclado, lo que supone una valiosa contribución a la sostenibilidad.

- Construcción sostenible: La mayor parte de la carcasa está hecha de plástico reciclado
- Mediciones rápidas y precisas en las áreas de corriente, voltaje y resistencia
- Comprobación automática de paso con señal acústica
- Test de diodos para comprobaciones de funcionamiento y polaridad
- Indicador de voltaje sin contacto integrado
- Prueba de fase unipolar
- El diseño totalmente protegido en todos los rangos de medición evita los errores de funcionamiento
- Linterna integrada para iluminar la zona de inspección
- Pantalla LC de fácil lectura

DATOS TÉCNICOS

Magnitud	Corriente continua / alterna Tensión continua / alterna Resistencia
Funciones	Rango de medición automático HOLD Apagado automático Detección de tensión alterna sin contacto (advertencia de AC) comprobación de fase en un polo
Tensión AC	Rango / Resolución / Precisión*: 2,000V / 1 mV / ± (1,0% + 8) 20,00V / 10 mV / ± (1,0% + 8) 200,0V / 0,1 mV / ± (2,3% + 10) Ancho de banda: 40 ... 400 Hz
Tensión DC	Rango / Resolución / Precisión*: 200,0 mV / 0,1 mV / ± (0,5% + 3) 2,000V / 1 mV / ± (1,2% + 3) 20,00V / 10 mV / ± (1,2% + 3) 200,0V / 0,1 mV / ± (1,2% + 3) 600V / 1V / ± (1,2% + 3)
Rango de tensión externa detector de tensión	100 ... 600V AC
Protección	IP 64
Dimensiones (An x Al x F)	55 mm x 120 mm x 40 mm



CAT III
1000V

AutoSound

IP 64

2x
AAA

2x
AAA

VOLUMEN DE SUMINISTRO



Nº de artículo 083.032E

GTIN (EAN) 4021563735754

UV 5