

### Multímetro digital de rango automático

- Este Multímetro es un medidor profesional que proporciona lecturas precisas y está desarrollado de modo que soporte el uso y desgaste diarios en el lugar de trabajo.
- La clasificación de seguridad es CAT IV 600 V, CAT III 1000 V, clase 2, doble aislamiento.
- La unidad está construida para resistir una caída desde 6,6 pies (2 m) de altura.
- Este Multímetro cumple con los requisitos apropiados para su uso en entornos electromagnéticos básicos y controlados como propiedades residenciales, establecimientos comerciales e instalaciones de industria ligera.
- Incluye un indicador de batería baja, tiene compartimento de reemplazo de fusibles y batería de fácil acceso.
- Temperatura de operación: 14°F a 122 °F (-10°C a 50 °C)
- Altitud de funcionamiento de hasta 6562 pies (2000 m).
- Accesorios incluidos: Bolsa para transporte, cables de prueba, pinzas tipo cocodrilo, termopar con adaptador y baterías.

Video (Doble click a la imagen)



FUNCIONES	MM700
Durabilidad	2 m
Protección ante caídas	2 m
Protección contra el ingreso de objetos sólidos y líquidos	IP42
Seguridad	CAT IV 600 V
Voltaje CA (voltios)	1000 V
Voltaje CD (voltios)	1000 V
Corriente CA (amperios)	10 A
Corriente CD (amperios)	10 A
Ohmios (resistencia)	40 MΩ
Milivoltios CD	•
Milliampereos CA	•
Milliampereos CD	•
Microamperios CA	•
Microamperios CD	•
True RMS	•
Continuidad por indicador audible	•
Retroiluminación	•
Temperatura	0 °F a 1500 °F (-18 °C a 816 °C)
Baja impedancia	•
Rango automático	•
Retención de rango	•
Retención de datos	•
Prueba de diodo	•
Prueba de capacitancia	4000 µF
Frecuencia/Ciclo de servicio	1 Hz a 500 KHz
Máx./Min.	•
Advertencia sobre cables	•
Gráfico de barras	•
Soporte magnético	Disponible como accesorio
Apagado automático	•
Prueba de baterías	•
Pantalla LCD con recuento	4000