

Multímetro digital compacto 2000 conteos

- Características:
- Pantalla LCD
 - Medida de pantalla: 47mm x 32mm
 - Carcasa doble de plástico
 - Autodeterminación de rango
 - Producto certificado: EN 61010-1 / CAT III 600V / CE
 - Incluye: 1 Batería 9V
Terminales de prueba
Estuche de vinyl



ALMACENAMIENTO DE DATOS



6 FUNCIONES

Datos Técnicos		
Función	Rango máximo	Lectura básica
Voltaje DC	600V	±0.5%
Voltaje AC	600V	±1.2%
Corriente DC	10A	±2.5%
Resistencia	2mΩ	±0.8%
Diodo de prueba	Corriente de prueba	

Código	Número	Precio
14VOLTSA003CE	DT920	\$886.24

Unidad: 1 pieza Master: 1 blister



Multímetro digital 2000 conteos

- Características:
- Pantalla LCD
 - Medida de pantalla: 42mm x 21mm
 - Carcasa de plástico moldeado
 - Modo de grabación MAX.
 - Producto certificado: EN 61010-1/CAT III 600V/CE
 - Incluye: 1 Batería CR 2032
Terminales de prueba
Estuche de vinyl



ALMACENAMIENTO DE DATOS



APAGADO AUTOMÁTICO



5 FUNCIONES

Datos Técnicos		
Función	Rango máximo	Lectura básica
Voltaje DC	500V	±(1.3%±2d)
Voltaje AC	500V	±(2.3%±5d)
Resistencia	20mΩ	±(2.0%±2d)
Continuidad	Rango audible<50Ω	
Diodo de prueba		

Código	Número	Precio
14VOLTSA007CE	DT112	\$827.08

Unidad: 1 pieza Master: 1 blister



Multímetro de gancho 6000 conteos

- Características:
- Medición tipo pinza
 - Pantalla LCD y gráfico de barras analógico.
 - Medida de pantalla: 38mm x 24mm
 - Carcasa doble moldeada
 - Protección de sobrecarga electrónica
 - Zumbador de continuidad y control de diodos
 - DCA Función cero
 - Función min/máx hold
 - Corriente AC/DC
 - Medición de RPM



ALMACENAMIENTO DE DATOS



FUNCIÓN DE TEMPERATURA



INDICADOR DE BATERÍA



APAGADO AUTOMÁTICO



12 FUNCIONES



ABERTURA DE LA PINZA: 1.2" (30mm)

Datos Técnicos			
Función	Rango Máx.	Rango Máx.	Lectura básica
Voltaje DC	600V	0.1mV	±0.8%+2d
Voltaje AC	600V	0.1mV	±1.0%+4d
Corriente DC	1000A	1mA	±2.5%+5d
Corriente AC	1000A	10mA	±3.0%+4d
Resistencia	60MΩ	0.1Ω	±1.0%+4d
Capacidad	40000μF	0.01nF	±3.0%+5d
Temperatura	1000°C/1832°F	0.1°C/°F	±3.0%+3d
Frecuencia	10MHz	0.001Hz	±1.2%+3d
Ciclo de trabajo	99.9%	0.1%	±1.2%+3d
Corriente de entrada	1000AΩ	0.1A	±2.0%+5d
Control de continuidad	límite 40 corriente de prueba <0.5 mA		
Prueba de diodo	corriente de prueba 0.3 mA, voltaje de circuito abierto <3V DC		

Código	Número	Precio
14VOLTSA007CH	3367	\$5,097.04

Unidad: 1 pieza Master: 1 blister



Multímetro de gancho 4000 conteos

- Características:
- Pantalla digita LCD
 - Medida de pantalla: 50 mm x 32mm
 - Protección contra sobrecarga eléctrica
 - Timbrador de continuidad y comprobación de diodo
 - Abertura de la pinza 2.16" (55mm)
 - Para medición profesional de corriente alterna y voltaje incluyendo pruebas de resistencia.
 - Producto certificado: EN 61010-1 / CAT III 600-1000V / CE



ALMACENAMIENTO DE DATOS



PANTALLA ILUMINADA



INDICADOR DE BATERÍA



APAGADO AUTOMÁTICO



- Incluye:
Batería de 9V cc
Terminales de prueba
Estuche



6 FUNCIONES



ABERTURA DE LA PINZA: 2.16" (55mm)

Datos Técnicos			
Función	Rango Máx.	Lectura básica	Resolución Máx.
Voltaje DC	1 000V	±(0.5%+4d)	0.1mV
Voltaje AC	1 000V	±(1.0%+4d)	0.1mV
Corriente AC	1 000A	±(2.5%+5d)	100mA
Resistencia	40MΩ	±(1.0%+2d)	0.1Ω
Capacidad	40mF	±(3.0%+5d)	0.01nF
Frecuencia	10MHz	±(1.2%+2d)	0.001Hz

Código	Número	Precio
14VOLTSA015CE	DT3311	\$2,323.48

Unidad: 1 pieza Master: 1 caja

