# Multímetro de gancho 4 000 conteos

- Pantalla LCD
- Medida de pantalla: 38mm x 24mm
- Protección a sobrecarga eléctrica
- Carcasa doble de plástico moldeado
- · Zumbador de continuidad y control de diodos
- Producto certificado: TÜV SÜD / geprUfte Sicherheit / CE EN 61010-1 / CAT III 600V / CE



ALMACENAMIENTO **DE DATOS** 



**INDICADOR** DE BATERÍA



**FUNCIÓN DE TEMPERATURA** 



**APAGADO** AUTOMÁTICO



• Incluye: 1 batería 9V Terminales de prueba Estuche de vinyl







ABERTURA DE LA PINZA: 1.2" (30mm)



Datos Técnicos			
Función	Rango Máx.	Lectura básica	Resolucion Máx.
Voltaje DC	600V	±(0.8%+2d)	0.1mV
Voltaje AC	600V	±(1.0%+4d)	0.1mV
Corriente AC	1 000A	±(3.0%+4d)	10mA
Resistencia	40ΜΩ	±(1.0%+4d)	0.1
Capacidad	100.0µF	±(3.0%+5d)	0.01nF
Temperatura	1 000°C/1 832°F	±(3.0%+3d)	0.1°C/°F
Frecuencia	10MHz	±(1.2%+3d)	0.001Hz
Ciclo de servicio	99.9%	±(1.2%+3d)	0.1%
Continuidad	Umbral <100, corrie	ente de prueba <1m	A
Diodo	Corriente de prueb Voltaje de circuito a		

Código	Número	Ргесіо
14VOLTSA012CE	DT3341	\$1,387.36

Unidad: 1 pieza Master: 1 caja

## Multímetro de gancho 2 000 conteos

- Características:
- Pantalla LCD
- Medida de pantalla: 35mm x 18mm
- · Máxima retención de datos
- · Carcasa doble de plástico moldeado
- Producto certificado:

TÜV SÜD / geprUfte Sicherheit / CE EN 61010-1 / CAT III 600V / CE



ALMACENAMIENTO **DE DATOS** 



INDICADOR DE BATERÍA



**PANTALLA** ILUMINADA



APAGADO AUTOMÁTICO



• Incluye: 1 batería 9V Terminales de prueba Estuche de vinyl



**6 FUNCIONES** ABERTURA DE LA PINZA: 1.2" (30mm)



Datos Técnicos		
Función	Rango Máx.	Lectura básica
Voltaje DC	600V	±(0.5%+1d)
Voltaje AC	600V	±(1.5%+2d)
Corriente AC	400A	±(2.5%+4d)
Resistencia	20ΜΩ	±(3.0%+5d)
Continuidad	Rango audible 50Ω	
Diodo	corriente continua 0.3mA	

Código	Número	Precio
14VOLTSA013CE	DT360	\$1,850.20

Unidad: 1 pieza Master: 1 blíster

## Multímetro de gancho 2000 conteos

- Características:
- Pantalla LCD
- Medida de pantalla: 32mm x 21mm
- Máxima retención de datos
- · Producto certificado:
- FN 61010-1 / CAT III 600V / CF • Incluye: 2 pilas AAA 1.5 V cc, terminales de prueba y estuche



**PANTALLA** ILUMINADA







INDICADOR DE BATERÍA











Código	Número	Ргесіо
14VOLTSA014CE	DT330	\$1,282.55

Unidad: 1 pieza Master: 1 caja

### Probador de aislamiento

### Características:

- Corriente de prueba de 1mA para rango de MegOhm a voltaje nominal
- Corriente corta de 200 mA para rango de continuidad
- Carcasa de plástico moldeado
- Práctico estuche para almacenamiento
- Pantalla dual con luz de fondo
- Funciones de retención de pruebas
  Estuche fácil de transportar
- Indicador por encima del rango Rango de medición (Ω)







### CUMPLE CON- IEC10101 CATIL 1000V

COM LE COM LECTOTOT, CATIN 1000V				
Datos Técnicos				
Función	Rango Máx.	Rango Máx.	Lectura básica	
Voltaje AC	750V	1V	± 1.2%rdg ±2dgts	
Voltaje DC	1000V	1V	± 0.8%rdg ±3dgts	
Resistencia	200Ω, 2000Ω	0.1Ω 1Ω	±1%rdg ±2dgts	
Resistencia al aislamiento	200MΩ 2000MΩ 20MΩ 5520 10KΩ 5520	100kΩ~1M Ω 10KΩ	±3.5%rdg ±5dgts ±5dgts ±3.5 rdg	
Examen de continuidad	Nivel de sonido act	ivo: < 40Ω, contin	nuidad <200mA	
Temperatura de funcionamiento	0°C~40°C (<80%R.I	H.)	_	
Temperatura de	-10°C~60°C (<70%l	R.H.)		

Fuente de alimentación	1.5V "AA" batería x6 incluidas	
Código	Número	Ргесіо
14VOLTSA0060	:H 5500	\$6,225.72

Unidad: 1 pieza Master: 1 blíster

Fuente de alimentación