



# AMPERIMETRO DE GANCHO DE ALTA CORRIENTE

## UT-222

### Descripción.

El UT-222 es un Amperímetro de gancho de alta corriente, con prueba de frecuencia, capacitancia, resistencia, voltaje CA/CD, etc.

### UT-222



Especificaciones		
Funciones	Rango	Precisión
Corriente CA (A)	600A / 2500A	$\pm (1,5\% + 5)$
Corriente CD (A)	600A / 2500A	$\pm (1,5\% + 5)$
Tensión CA (V)	6V / 60V / 600V / 1000V	$\pm (1,2\% + 5)$
Tensión CD (V)	6V / 60V / 600V / 1000V	$\pm (0,5\% + 2)$
Resistencia ( $\Omega$ )	600 $\Omega$ / 6K $\Omega$ / 60K $\Omega$ / 600K $\Omega$ / 6M $\Omega$ / 60M $\Omega$	$\pm (1\% + 2)$
Capacitancia (F)	60nF / 600nF / 6uF / 60uF / 600uF / 6000uF / 60mF	$\pm (3,0\% + 5)$
Frecuencia (Hz)	60Hz / 600Hz / 6 kHz / 60 kHz / 600 kHz / 6 MHz / 60 MHz	$\pm (0,1\% + 3)$
Celsius ( $^{\circ}$ C)	-40 $^{\circ}$ C ~ 1000 $^{\circ}$ C	$\pm (1,0\% + 8)$
Fahrenheit ( $^{\circ}$ F)	-40 $^{\circ}$ F ~ 1832 $^{\circ}$ F	$\pm (1,0\% + 12)$

Características Generales	
Fuente de Alimentación	1 Pila de 9V (6LF22)
Tamaño del LCD	43mm x 30mm
Color	Rojo + Gris
Peso	725g
Dimensiones	298 mm $\times$ 100 mm $\times$ 48 mm
Accesorios	Puntas de Prueba, Cable Termopar, Estuche, Manual de Usuario en Inglés.



### Características Especiales

Resolución del Display		6000 Cuentas
Auto Rango		√
Apertura de Gancho		63mm
Valor Eficaz	Voltaje AC / Corriente AC	√
Ciclo de Trabajo	0,1% - 99,9%	√
Prueba de Diodos		√
AC + DC		√
Filtro Pasa Bajos		√
Modo Relativo		√
Retención de Datos (HOLD)		√
Modo Max/Min		√
Registro de Datos		1000 Registros
Display con Luz de Fondo		√
Medición con Barras Analógicas		61 Barras
Iconos con Funciones Completas		√
Apagado Automático		√
Indicador de Batería Baja		√
Impedancia de Entrada	≥10MΩ	√
Función I-OUT		√

¿Qué vamos a innovar hoy?

	AG Electrónica S.A. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
	ACOTACIÓN: N/A	<a href="http://www.agelectronica.com/">http://www.agelectronica.com/</a>	ESCALA: N/A
TOLERANCIA: N/A	<b>AMPERIMETRO DE GANCHO DE ALTA CORRIENTE</b>		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 16/08/2018	<b>No. Parte: UT-222</b>	