



# FICHA TÉCNICA

## PINZA MEDIDORA DE 11 FUNCIONES

Incluye estuche, cables para mediciones y baterías.

Agarre ergonómico, resistente al impacto.



11 Funciones de medición, tales como capacitancia, frecuencia, continuidad, temperatura, etc.

TrueRMS: Medición de valores reales de voltaje y corriente.



### ESPECIFICACIONES

MODELO	CÓDIGO	UPC	DESCRIPCIÓN
21050T	61.72.0072	032886909795	400A TrueRMS AC/DC Clamp Meter
FUNCIÓN	RANGO	MÁX. RESOLUCIÓN	MÁX. EXACTITUD (% DE LECTURA)
CORRIENTE ALTERNA:	400A	10mA	±2.8%
CORRIENTE CONTINUA:	400A	10mA	±2.5%
APERTURA DE PINZA:	1.2" (30 mm)	-	-
VOLTAJE DE CORRIENTE ALTERNA:	600V	1mV	±1.5%
VOLTAJE DE CORRIENTE CONTINUA:	600V	0.1mV	±0.8%
INDICADOR DE PRESENCIA DE VOLTAJE SIN CONTACTO:	100 hasta 600V AC	-	-
RESISTENCIA:	40MΩ	0.1Ω	±1.0%
CAPACITANCIA:	100μF	10pF	±3.0%
FRECUENCIA:	10kHz	0.001Hz	±1.5%
CICLO DE TRABAJO:	0.5 hasta 99%	0.1%	±1.2%
TEMPERATURA:	-4°F hasta 1400°F	0.1°	±3.0%
	-20°C hasta 760°C	0.1°	±3.0%
CONTINUIDAD:	Beeper encendido <30Ω, Beeper apagado >150Ω		
PRUEBA DE DIODOS:	Sí		
DIMENSIONES:	7.9" x 2.6" x 1.5"		
PESO:	0.45 lb		

Distribuido por



Matriz: P.I. El Sauce, Km. 11 1/2 Vía Daule. Guayaquil - Ecuador.

Teléfonos: Guayaquil: (+593-4) 370 5460 • Quito: (+593-2) 282 9111 • Cuenca: (+593-7) 280 3251

www.electrocable.com

www.southwiretools.com