## INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN ELÉCTRICA



## MULTÍMETRO DIGITAL HT113C

Funciones	Rango	Precisión
Voltaje CD	  200mV/2V/20V/200V/600V	
	400mV/4V/40V/400V/600V	
	600mV/6V/60V/600V	±(0.5%+3)
Voltaje CA	200V/600V	
	400mV/4V/40V/400V/600V	
	600mV/6V/60V/600V	±(1.0%+3)
Corriente	200mA	_(************
CD	400uA/400uA/40mA/400mA	
	600uA/600uA/60mA/600mA	±(1.2%+3)
	10A	±(2.0%+3)
Corriente	1200mA	(2.0%)
CA	400uA/4000uA/40mA/400mA	
	600uA/600uA/60mA/600mA	±(1.5%+3)
	10A	±(2.0%+3)
Resistencia	200Ω/2kΩ/20kΩ/200kΩ/2ΜΩ/20ΜΩ	
	400Ω/4κΩ/40κΩ/400κΩ/4ΜΩ/40ΜΩ	
	600Ω/6kΩ/60kΩ/600kΩ/6ΜΩ/60ΜΩ	±(1.0%+3)
Capacidad	60nF/600nF/6µF/60µF/600µF/6mF/60mF	±(4.0%+5)
Frecuencia	10Hz/100Hz/1kHz/10kHz/100kHz/1MHz/10MHz	±(1.0%+3)
Trabajo	1%~99%	±(3.0%+3)
Display		6000 Counts
Rango Auto/Manual		Auto
Auto Prueba		Sí
NCV		Sí
Prueba de diodos		Sí
Continuidad May Pata Hald		Sí Sí
Max Data Hold Data Hold		Sí
RMS		Sí
Banda ancha		1kHz
Prueba de batería (1.5/9V)		IKIIZ
Indicador de batería baja		Sí
Auto Power Off		Sí
Luz de findo		Sí
Luz para trabajo		Sí
Batería		2 baterías 1.5V AAA
Peso		250g
Dimensiones		151 x 75 x 48mm
Acreditación		EN61010-2-030
		EN61010-2-033
		CAT III 600V

Una nueva generación de multímetros de alto desempeño en el campo de TRMS. Por su funcionalidad y diseño innovador, la experiencia al momento de trabajar es de precisión y confianza.

Sin duda alguna es la mejor opción para cualquier electricista e incluso para la familia.

