

MULTÍMETROS Y MÓDULOS DE MEDIDA:

F-1707

250 x 100 x 44 mm
0,450 kg

FUNCTION	AUTO-RANGE	RESOLUTION
DC Amps	400A	0,1A
	1000A	1A
AC Amps	400A	0,1A
	1000A	1A
DC Volts	0,4V/4V/40V/400V	0,1mV/1mV/10mV/0,1V
	1000V	1V
AC Volts	4V/40V/400V	1mV/10mV/0,1V
	700V	1V
Resistance	400Ω/4kΩ/40kΩ/400kΩ/4MΩ	0,1Ω/1Ω/10Ω/0,1kΩ/1kΩ
	40MΩ	10kΩ
Capacitance	4nF/40nF/400nF/4μF/40μF	1pF/10pF/0,1nF/1nF/10nF
Frequency	40Hz/400Hz/4kHz/40kHz/100kHz	0,01Hz/0,1Hz/1Hz/10Hz/0,1kHz
Temperature	400°C ~ 750°C	1°C
	0°C ~ 400°C	1°C
	-40°C ~ 0°C	1°C



CARACTERÍSTICAS:

Pinza amperimétrica 1000 A y multímetro digital 3½ dígitos auto-rango.
 Display: 3 ½ dígitos (3999 cuentas) LCD.
 Obertura de la pinza: 42 mm
 Retención de lectura (Data Hold).
 Desconexión automática.
 Auto-cero.
 Indicación de batería baja.
 Medidor de continuidad: El zumbador se activa ante una resistencia menor que 30 ohms
 Alimentación: 1 pila 9 V tipo 6F22.
 Condiciones de operación: (0 ~ 40)°C, 70% RH máx.
 Condiciones de almacenamiento: (-10 ~ 50)°C, 80% RH máx.
 Mide corriente a.c./d.c., tensión a.c./d.c., resistencia, diodo, continuidad, capacitancia, frecuencia, duty-cycle, temperatura y cero relativo.
 Para usar en laboratorios, servicios técnicos, hogar y en cualquier circunstancia donde se requiera una medición cómoda y precisa.
 Maletín para su transporte.
 Manual de instrucciones totalmente ilustrado.

Fabricado en España

Para mayor información visite nuestra Web: www.conauto.com.ec

Guayaquil: Av. J. Tanca Marengo, Km. 1.8 • Telf.: 593-4-2599900

Quito: Av. Amazonas N39-123 y José Arízaga, Edif. Amazonas Plaza, 6to. piso • Telf.: 593-2-3989600 / Almacén: 10 de Agosto N40-12 y Gaspar de Villarreal • Telfs.: 593-2-224 1555 / 226 9208

Cuenca: Av. España 1437 • Telf.: 593-7-2865209 **Ambato:** Av. Bolivariana Km. 2.5 vía a Baños • Telf.: 593-3-2846249 / 2845447

Santo Domingo: Km. 3.5 vía a Chone • Telf.: 593-2-3751459 **Manta:** Av. 4 de Noviembre Km. 4.5 y la Y • Telf.: 593-5-2928587