

E25 y E27

Pinzas amperimétricas CA/CC



- 5 mA a 80 A CA/CC
- Ancho de banda de hasta 100 kHz
- Fuente de alimentación por pila o por μ -USB 5 V estándar externo
- Corrección «CC cero» automática
- Puesta en modo en espera automática desactivable



E25 y E27, PINZAS AMPERIMÉTRICAS CA/CC

Las pinzas amperimétricas de la serie E permiten medir corrientes alternas y continuas utilizando la tecnología de efecto Hall. Su exclusiva forma estrecha y alargada facilita la realización de medidas en zonas confinadas y de difícil acceso, o en presencia de muchos cables y conductores eléctricos.

Las pinzas de la serie E están todas equipadas con un sistema de cero CC automático, un modo en espera desactivable y pueden ser alimentadas por batería o por una fuente de alimentación estándar de 5 VCC (opcional) a través de su conector Micro USB.

Ofrecen dos sensibilidades distintas y en salida una señal tensión alterna y continua (mVca+cc) que es la imagen en forma y amplitud de la corriente medida.



La pinza modelo E25, dotada de un cable acabado por 2 conectores banana macho Ø4 mm aislados, es el complemento ideal de cualquier multímetro u otro instrumento de medida.

La pinza E27 es una sonda de corriente aislada cuyo amplio ancho de banda es apto para medir y ver señales complejas de CA+CC en un osciloscopio.

Botón de control «CC cero»

Piloto de control

Selector ON/OFF y sensibilidad

	E25	E27
	para multímetro	para osciloscopio
Rango de medida	5 mA...80 A CC/60 A CA	100 mA...100 A pico
Ancho de banda	20 kHz (-3 dB)	100 kHz (-3 dB)
Sensibilidades (rangos)	1 mV/mA (1 V/A) 10 mV/A	100 mV/A 10 mV/A
Ø de encierre	11,8 mm	
Fuente(s) de alimentación	Interna: Pila 9 V Externa: +5 VCC mediante µUSB tipo B hembra	
Conectores de salida	Cable de dos hilos, longitud de 1,5 m, terminado por 2 clavijas macho tipo banana aisladas de Ø4	Cable coaxial de 2 m terminado por 1 clavija BNC aislada
Seguridad	IEC 61010-1 y IEC 61010-2-032 600V CAT III / 300V CAT IV	



Brazo móvil

Protección

Mordaza fija

Capacidad para abrazar 11,8 mm

Tapa de la pila

Mordaza móvil

Conector µUSB para alimentación externa

Conectores banana macho Ø4 mm aislados

Para realizar pedidos

PINZA E25 CVH 1-100/1 P01120025

PINZA E27 CVH OSCILO P01120027

Suministrada con 1 manual simplificado, 1 manual de información de seguridad, 1 certificado de comprobación y 1 pila 9 V

Adaptador de CA 110/240 V 50/60 Hz, USB 5 V 1 P01651023
y cable de alimentación y conexión USB tipo A/µUSB-B

BOLSA de transporte P01298075
Dimensiones 120x245x60 mm, compatible con el sistema de fijación MultiFix

ESPAÑA

Chauvin Arnoux IBÉRICA SA
C/ Roger de Flor, 293 - 1a Planta
08025 BARCELONA
Tel: +34 934 590 811
Fax: +34 934 5914 43
info@chauvin-arnoux.es

INTERNATIONAL

Chauvin Arnoux
12 -16 rue Sarah Bernhardt
92600 Asnières-sur-Seine
Tél: +33 1 44 85 44 85
Fax: +33 1 46 27 73 89
info@chauvin-arnoux.fr
www.chauvin-arnoux.fr