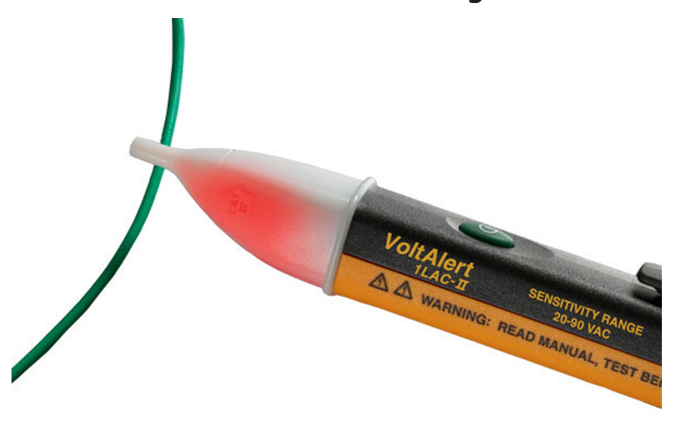


**Datos técnicos** 

# Fluke 1LAC II A Non-Contact Voltage Tester



### Características principales

- Tecnología y autocomprobación continua Voltbeat™: siempre sabrá que está en funcionamiento
- Cuando detecta la existencia de tensión en un circuito, la punta se enciende y se emite un sonido
- Categoría de seguridad CAT IV 1000 V para mayor protección
- Modelo de circuito de control de 20 V a 90 V CA
- Dos años de garantía

## Descripción general del producto: Fluke 1LAC II A Non-Contact Voltage Tester

#### Detector de tensión de bolsillo

La nueva generación de comprobadores de tensión de CA sin contacto VoltAlert™ de Fluke es muy fácil de usar: sólo hay que acercar la punta a un terminal, toma o cable. Si la punta cambia a color rojo y la unidad emite un sonido, indica que existe tensión. Electricistas, técnicos de mantenimiento, servicio o seguridad, así como propietarios de viviendas particulares, pueden comprobar fácilmente la existencia de tensión en los circuitos tanto en el lugar de trabajo como en sus propias casas.



## Especificaciones: Fluke 1LAC II A Non-Contact Voltage Tester

Especificaciones		
Principio de funcionamiento	Detecta el campo electrostático estable producido por una corriente de tensión de CA a través del aislamiento sin necesidad de ear en contacto con conductores no aislados. Una luz de color rojo en la punta y un pitido (si no está desconectado) le indica la presencia de tensión.	
Rangos de detección de tensión	Tensión nominal de 90 V CA a 1000 V CA o de 200 V CA a 1000 V CA, en función del modelo; de 45 Hz a 405 Hz, además de un modelo de circuito de cool de 20 V a 90 V	
Tipo de punta del detector	Plana o redonda, en función del modelo	
Fuente de luz	LED rojo de alta intensidad	
Cumple con	c CSA us, CE, C-Tick	
Categoría de seguridad	1000 V, CAT IV	
Grado de protección IP	IP 40	
Temperatura de trabajo	-10 °C a 50 °C	
Rangos de humedad de trabajo	0 % a 95 %	(0 °C a 30 °C)
	0 % a 75 %	(30 °C a 40 °C)
	0 % a 45 %	(40 °C a 55 °C)
Altitud de trabajo	3000 metros	
Baterías	Dos baterías alcalinas AAA incluidas	

Nota: este producto no responde a una descarga electrostática aleatoria.



### **Modelos**

### Fluke-1LAC-A-II

Fluke 1LAC II A VoltAlert™ Electrical Tester

#### Includes:

- Low Voltage Detector 20-90 VA
- AMERICAS PACIFIC Round-tip



Fluke. Manteniendo su mundo en marcha.

Fluke Corporation Everett, WA 98206 EE.UU.

Para obtener información adicional En EE. UU. (800) 443-5853 En Europa/Medio Oriente/África +31 (0)40 267 5100

En Canadá (800)-36-FLUKE www.fluke.com Latin America Tel: +1 (425) 446-5500 www.fluke.com/es-uy

©2025 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información

sujeta a modificación sin previo aviso.

04/2025

No está permitido modificar este documento sin autorización por escrito de Fluke Corporation.