

FLUKE®

2AC VoltAlert™

Siempre encendido para una detección más rápida y más segura de la tensión.

Datos técnicos



2AC es el producto más reciente de la familia de detectores de tensión CA sin contacto VoltAlert™ de Fluke. El 2AC tiene tamaño de bolsillo y es fácil de usar. Solo hay que hacer contacto con la punta a un terminal, toma o cable. Si la punta se ilumina en rojo, usted sabe que hay tensión

en la línea. Electricistas, técnicos de mantenimiento, de servicio o de seguridad, así como los propietarios particulares, pueden comprobar rápidamente si hay tensión en los circuitos energizados y puestas a tierra defectuosas en la planta de la fábrica, en el taller o en la casa.



Características y ventajas

- **¡NUEVO!** La función de encendido constante, que utiliza circuitos especiales de baja energía eléctrica, contribuye a aumentar la duración de la batería y permite que el 2AC esté siempre listo
- **¡NUEVO!** Con la nueva función de "Comprobación de Baterías", se garantiza que la batería esté en perfecto estado*
- Detecta tensión de 90 a 1000 V CA para satisfacer una amplia gama de necesidades residenciales, comerciales e industriales
- Categoría IV: cumple con la normativa de seguridad CAT IV 1000 V sobretensión, para ofrecer al usuario la mejor protección en su tipo
- El diseño de pinza integrada reduce el tamaño y permite guardar el instrumento en un bolsillo
- Cuenta con 2 baterías AAA (incluidas)
- La resistencia y la confiabilidad de Fluke, dos años de garantía

*El uso de la función de Comprobación de Baterías es opcional y se incluye únicamente para mayor comodidad del usuario. No está pensada para sustituir la comprobación directa de la unidad en una fuente de tensión conocida antes y después del uso.

Especificaciones

Conformidad de seguridad

Cumple las normas IEC 61010-1:2001, UL 61010-1 (2ª ed.), CAN/CSA-C22.2 N.º 61010-1-04 e ISA-82.02.01, Grado de contaminación 2

Conformidad con EMC

Conforme a IEC 61326-1:2006

En funcionamiento:

90 V CA a 1000 V CA

Temperatura

En funcionamiento: -10 °C a 50 °C (14 °F a 122 °F)
De almacenamiento: -10 °C a 50 °C (14 °F a 122 °F)

Humedad

0% a 95% (0 °C a 30 °C, 32 °F a 86 °F), 0% a 75% (30 °C a 40 °C, 86 °F a 104 °F), 0% a 45% (40 °C a 55 °C, 86 °F a 131 °F)

Altitud

2.000 m (CAT IV 1000 V)

Limpieza

Limpie con un paño húmedo

Duración de la batería

La duración normal de la batería es de más de un año

Período de garantía

Dos años

Información para realizar pedidos

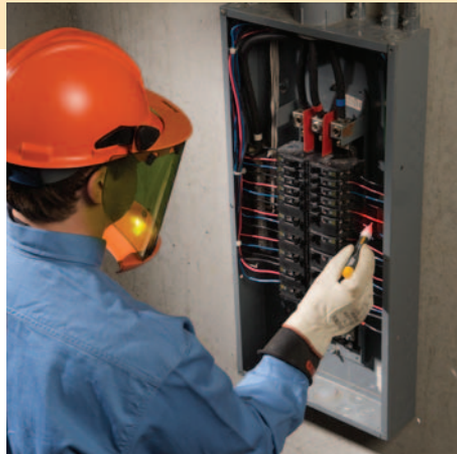
Detector de tensión sin contacto **FLK2AC/90-1000V**, 90-1000 V

Detector de tensión sin contacto **FLK2AC/90-1000V5PK**, 90-1000 V, paquete de 5

Incluye: Dos baterías AAA, guía de aplicación e instrucciones de uso



Toma de corriente



Panel eléctrico



Caja conexiones

Otros productos de la familia VoltAlert



1AC-II con indicador sonoro y prueba automática



LVD2, con linterna y detección de dos niveles

			
Características	2AC 90-1000 V CA CAT IV 1000 V	1AC-II** 90-1000 V CA CAT IV 1000 V	LVD2 90-600 V CA CAT IV 600 V
 Detección de tensión	■	■	■
 Se incluye batería	■	■	■
 Comprobación de las baterías	■		
 Botón de encendido y apagado		■	■
 Voltbeat™		■	
 Sonoro/silencioso		■	
 Detección de dos niveles			■
 Linterna tipo LED			■

** También disponible en versión de baja tensión de 20 V a 90 V como 1LAC-II

Para obtener más información:
www.fluke.com/voltaert

Fluke. *Los instrumentos más confiables en el mundo.*

Fluke Corporation
Everett, WA 98206 EE.UU.

Latin America
Tel: +1 (425) 446-5500
Web: www.fluke.com/laam

Para obtener información adicional póngase en contacto con:
En EE. UU. (800) 443-5853 o
Fax (425) 446-5116
En Europa/Medio Oriente/África
+31 (0) 40 2675 200 o
Fax +31 (0) 40 2675 222
En Canadá (800)-36-FLUKE o
Fax +1 (425) 446-5116
Acceso a Internet: www.fluke.com

©2012 Fluke Corporation.
Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
9/2012 3846474A_LAES

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