

Comprobador de luces fluorescentes Fluke 1000FLT

Elimine el ensayo y error en la prueba de las luces fluorescentes

Datos técnicos

El comprobador de luces más completo le ayuda a ahorrar tiempo y reducir costos

El Fluke 1000FLT le permite realizar 5 pruebas con 1 herramienta compacta. Si su trabajo requiere mantener una gran cantidad de luces fluorescentes encendidas, entonces el Fluke 1000FLT es una herramienta indispensable. Este comprobador realmente le ahorrará tiempo y dinero.

Ahorre tiempo y reduzca costos

El Fluke 1000FLT ofrece 5 pruebas imprescindibles de iluminación:

- **Comprobación de luces:** pruebe la lámpara sin tener que retirarla del dispositivo
- **Comprobación de balastra:** determine fácilmente si la balastra está funcionando
- **Voltaje sin contacto:** Revise rápidamente la presencia de voltaje
- **Comprobación de continuidad de las terminales:** evalúe si los filamentos tienen continuidad
- **Comprobación del tipo de balastra:** determine si la balastra es electrónica o magnética sin desmontarla del gabinete, determina las balastras que desperdician energía

Otros beneficios clave:

- Supera el manejo rudo del trabajo: comprobado para superar una caída de una escalera de dos metros (seis pies)
- Fácil de usar: luz indicadora brillante más alerta audible
- Resistente: respaldado con una garantía de tres años



Especificaciones técnicas

Especificaciones de comprobación	
Salida máxima de la comprobación de luces	3000 V pico a pico
Comprobación de balastra	20 kHz
Discriminador del tipo de balastra	distancia de ≤ 3 m (10 pies)
Comprobación de continuidad de las terminales	< 1 k Ω
NCV (voltaje sin contacto) (VoltAlert™)	85 a 400 V ca 45 a 67 Hz distancia de ≤ 10 cm (4 pulgadas)
Especificaciones ambientales	
Temperatura	Operativa -10 °C a +50 °C (14 °F a +122 °F) Almacenamiento -40 °C a +60 °C (-40 °F a +140 °F)
Humedad relativa	85% máxima
Especificaciones de seguridad	
Clasificación de seguridad	IEC 61010-1, grado de contaminación 2
Especificaciones mecánicas y generales	
Dimensiones	21,5 cm x 3,0 cm x 6,5 cm (8,5 x 1,2 x 2,6 pulg.)
Peso	0,37 kg (0,80 lb)
Tipo de batería	4 x AA alcalinas IEC LR6
Duración de la batería	40 horas
Desactivación automática	20 minutos después de estar sin uso
Indicador de batería con poca carga	La luz del botón de encendido parpadea cuando la energía es baja (generalmente, el 85% de la capacidad agotada)
Altitud de trabajo	< 2000 m
Entorno electromagnético	EN 61326-1: Portátil
Compatibilidad electromagnética	CE CISPR 11: Grupo 2, Clase A El Grupo 2 contiene todo el equipo ISM RF en el que la energía de radiofrecuencia en el rango de frecuencia de 9 kHz a 400 GHz se genera de manera intencional y sólo se utiliza, en forma de radiación electromagnética, acoplamiento inductivo o acoplamiento capacitivo, para el tratamiento de materiales o con fines analíticos/de inspección El equipo Clase A es adecuado para utilizarlo en ubicaciones no domésticas, o conectado directamente a una red de suministro de energía de bajo voltaje. Apartado 15, Subapartado B de la FCC de los EE. UU. : exento como equipo de comprobación según la cláusula 15.103 Equipo Clase A únicamente de Corea (Equipos de comunicación y transmisión industrial) ¹ ¹ Este producto cumple con los requisitos para los equipos industriales (Clase A) de onda electromagnética, y el vendedor o el usuario debe tener esto en cuenta. Este equipo está diseñado para su uso en entornos comerciales, no domésticos.
Resistencia a los impactos	caída de 2 metros
Garantía	3 años

Información para realizar pedidos

Comprobador de luces fluorescentes Fluke-1000FLT

Incluye: Comprobador de luces fluorescentes 1000FLT, guía rápida de consulta, cuatro baterías alcalinas AA, funda H1000, tarjeta de garantía (garantía por 3 años)

Fluke. *Manteniendo su mundo en marcha.*

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)40 267 5100 o
Fax +31 (0)40 267 5222
En Canadá (800)-36-FLUKE o
Fax +1 (425) 446-5116
Acceso a Internet: www.fluke.com

©2014 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos. Impreso en los Países Bajos. Información sujeta a modificación sin previo aviso.
8/2014 6002970A_LAES Pub_ID: 131374-spa

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