

Pinza amperimétrica Fluke 902 FC HVAC de verdadero valor eficaz con comunicación inalámbrica

Características del producto

La nueva pinza amperimétrica Fluke 902 FC HVAC de verdadero valor eficaz le proporciona lo necesario para diagnosticar y reparar sistemas de climatización (HVAC). Entre sus principales funcionalidades se incluyen:

- Captura y medición de tendencias de manera segura desde fuera de la zona de arcos eléctricos y creación y envío simplificado de informes sobre el terreno con Fluke Connect®
- Medida de corriente CA de 600 A
- Medida de resistencia de hasta 60 kΩ
- Medida de tensión CA y CC de 600 V
- Temperatura de servicio -10 °C a 400 °C (14 °F a 752 °F)
- Medida de capacitancia de 1.000 µF
- Medida de corriente CC hasta 200 µA
- Verdadero valor eficaz de tensión y corriente CA para obtener mediciones precisas en el caso de señales no lineales
- Registro de valores mínimo y máximo para capturar las variaciones automáticamente
- Compatible con la correa magnética para colgar ToolPak™



FLUKE®



Planifique tareas de mantenimiento preventivo y manténgalas con facilidad con ayuda del sistema Fluke Connect® de software e instrumentos inalámbricos de medida.

- Maximice el tiempo de actividad y tome decisiones de mantenimiento con confianza basándose en datos en los que puede confiar y que puede trazar.
- Guarde las medidas en la Fluke Cloud™ y asócielas con un equipo de forma que pueda consultar las medidas históricas y actuales desde una misma ubicación.
- Colabore fácilmente compartiendo sus datos con otros compañeros gracias a las llamadas de vídeo y los mensajes de correo de ShareLive™.
- Transfiera las mediciones de forma inalámbrica en un solo paso con AutoRecord™ y elimine los errores de anotar a mano; olvide las libretas y los archivos repetidos.
- Genere informes con distintos tipos de medidas para facilitar recomendaciones de trabajo o estado.

Conozca más al respecto en flukeconnect.es



Para compartir datos se necesita Wi-Fi o cobertura de móvil. Smartphone, servicio inalámbrico y plan de datos no incluidos con la compra. Los primeros 5 GB de almacenamiento son gratuitos. Encontrará la información de teléfonos compatibles en fluke.es/phones.

Fluke. *Manteniendo su mundo en marcha.*

Fluke Ibérica, S.L.
Pol. Ind. Valportillo
C/ Valgrande, 8
Ed. Thanworth II · Nave B1A
28108 Alcobendas

Madrid
Tel: 91 4140100
Fax: 91 4140101
E-mail: info.es@fluke.com
Acceso a Internet: www.fluke.es

Para obtener más información, póngase en contacto con su representante local oficial de Fluke.

©2015 Fluke Corporation. Reservados todos los derechos.
Información sujeta a modificación sin previo aviso.
11/2015 Pub_ID: 13546-spa

No se permite ninguna modificación de este documento sin permiso escrito de Fluke Corporation.

FLUKE®

Pinza amperimétrica Fluke 902 FC HVAC de verdadero valor eficaz con comunicación inalámbrica



Fluke comprende su necesidad de solucionar los problemas de manera segura, precisa y rápida, y de garantizar el mantenimiento de sus equipos de HVAC. Por eso presentamos la nueva pinza amperimétrica Fluke 902 FC HVAC con Fluke Connect®.

Pinza amperimétrica Fluke 902 FC HVAC de verdadero valor eficaz con comunicación inalámbrica



Aplicaciones para HVAC

- Medida de corriente CC de 200 μ A para el sistema de llama
- Rango de resistencia ampliado para medir termistores de hasta 60 k Ω
- Captura de temperaturas de gases de procesos
- Medida de condensadores de arranque y marcha de motores
- Medida del rendimiento de los variadores de velocidad

Obtenga más rendimiento de su pinza amperimétrica con Fluke Connect®

Solucione problemas con más rapidez

Controle y haga un seguimiento de los problemas intermitentes con los gráficos TrendIt™, para poder identificar tendencias fácilmente y resolver posibles problemas antes de que aparezcan.

Trabaje con más seguridad y desde dos ubicaciones a la vez

Conecte su pinza al teléfono mediante Bluetooth, coloque la pinza en el cable a medir y aléjese hasta 30 m (100 pies) del punto de medición para mayor flexibilidad. Permanezca en varios sitios a la vez y reduzca el riesgo de arcos eléctricos al mantenerse alejado de situaciones en las que tomar medidas puede ser peligroso.

Ahorre tiempo en la generación de informes

Cree informes fácilmente con las mediciones que haya tomado y envíelas por correo electrónico desde el terreno. Guarde sus mediciones directamente desde la pinza en su teléfono de forma cronológica en un histórico de medidas para revisarlas fácilmente. Organice sus mediciones por equipos en una sola ubicación.

Comparta desde cualquier lugar

Gracias a la videollamada ShareLive™ estará siempre en contacto con los miembros de su equipo, desde cualquier lugar. Conéctese y colabore de forma segura con otros usuarios para compartir con ellos todo aquello que observe.

