



Calibradores de procesos con documentación automática Fluke serie 750

Tanto si está calibrando instrumentos, solucionando un problema o llevando a cabo un mantenimiento rutinario, los calibradores de procesos Fluke serie 750 le ayudan a trabajar con mayor rapidez. Hace tantas tareas diferentes tan rápido y tan bien que será el único calibrador de procesos que tendrá que llevar.

Características de los calibradores Fluke series 750

- Potente y fácil de utilizar.
- Registra y documenta los resultados.
- La capacidad de comunicación HART integrada
- Habilidad de la transformación digital.
- Tres modos de funcionamiento
- Multifuncional
- Resistente y fiable.
- La interfaz multilingüe

Fluke 750



Los calibradores Fluke 750, disponibles en dos modelos, le permiten elegir el conjunto de capacidades adecuado a sus necesidades.

Prestaciones	753	754
Generación/Medición	•	•
Procedimientos automatizados	•	•
Captura de resultados	•	•
Utiliza todos los módulos de presión de Fluke	•	•
Modo de transmisor	•	•
Interfaz de comunicación	•	•
Registro de datos	•	•
Comunicaciones HART	•	•
Simulación RTD de pulsos hasta 1 ms	•	•
Batería de ión-litio con "medidor de gas"	•	•

El Fluke 753 ofrece capacidades simultáneas de generación y medición para todos los parámetros de proceso comunes. Crea y ejecuta procedimientos automatizados y captura automáticamente los resultados. La interfaz USB permite la comunicación bidireccional con aplicaciones populares de gestión de instrumentación para PC

El modelo Fluke 754 ofrece todas las capacidades del 753, además de la posibilidad de mantener y calibrar transmisores HART seleccionados sin necesidad de una segunda herramienta.

HART Fluke 754: disfrute de la compatibilidad con HART.

Las plantas de proceso han aprovechado los transmisores inteligentes, ha surgido la necesidad de una nueva generación de calibradores: calibradores que se puedan comunicar a través de protocolos digitales estándar de la industria.

El modelo Fluke 754 combina capacidades de comunicación HART en un calibrador de procesos con documentación automática y se convierte en un calibrador con comunicación integrada.

Funciones de comunicación HART integradas que permiten supervisar, controlar y calibrar la instrumentación HART.



Con el modelo Fluke 754 DPC, puede:

Generar señales eléctricas, de temperatura o de presión de precisión para estímulo analógico o simulación de sensores.

En Risoul y Cia podemos ayudarlo con la selección adecuada de su Calibrador, consulte con su vendedor asignado.

FLUKE®

www.risoul.com.mx

