

CALIBRADOR Y DOCUMENTADOR DE PROCESOS 754

Código: 939.5042

Marca: FLUKE

Descripción

Calibrador y documentador de procesos, modelo 754, marca FLUKE.

El modo de transmisión punto a punto, el más usado, se puede conectar a un único dispositivo HART en un lazo de 4 a 20 mA.

En el modo de transmisión múltiple, pueden conectarse varios instrumentos HART al mismo tiempo. Realiza la búsqueda de cada uno, identifica las direcciones en uso y le permite seleccionar el instrumento para la calibración y las operaciones relacionadas.

En el modo de ráfaga, el instrumento HART transmite ráfagas de datos sin esperar a que lo interroge una unidad principal. Se puede sacar a los transmisores del modo ráfaga y luego restaurarlos nuevamente a modo ráfaga.



* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

ALTITUD DE TRABAJO	: 3000 m sobre el nivel del mar (9842 ft)
CORRIENTE MAXIMA	: 25 mA, protegida contra cortocircuito
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO	: -20 a +60 °C
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	: -10 °C a +50 °C
VELOCIDAD	: 4 incrementos/segundo
VOLTAJE	: Seleccionable, 26 V
MARCA	: FLUKE
MODELO	: 754
DIMENSIONES	: 136mm x 245mm x 63 mm
PESO	: 1.2 KG

CÓDIGO: 939.5042

- Página 1 / 3 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



CALIBRADOR Y DOCUMENTADOR DE PROCESOS 754

Código: 939.5042

Marca: FLUKE

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

FUNCIONES DE MEDICION	: Voltaje, corriente, resistencia, frecuencia, temperatura, presión
VELOCIDAD DE LECTURA	: 1, 2, 5, 10, 20, 30, o 60 lecturas/minuto
LONGITUD DE REGISTRO MAXIMA	: 8.000 lecturas (7980 para 30 o 60 lecturas/minuto)
DETECCION DE DISPARO	: Continuidad o voltaje (la detección de continuidad no está disponible al generar corriente)
EXACTITUD	: 10 %, 18 V mínimo a 22 mA
VOLTAJE MAXIMO DE ENTRADA	: 50 V CC
INCREMENTO MANUAL	: Incremento seleccionable, cambio con teclas de flecha
INCREMENTO AUTOMATICO	: Totalmente programable para función, retardo de inicio, valor de incremento, tiempo por incremento, repetición
RESISTENCIA AL AGUA Y AL POLVO	: Cumple IP52, IEC 529
DURACION DE LA BATERIA	: >8 horas típico

CÓDIGO: 939.5042

- Página 2 / 3 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



CALIBRADOR Y DOCUMENTADOR DE PROCESOS 754

Código: 939.5042

Marca: FLUKE

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

CONEXIONES DE PUERTO LATERAL

: Conector del módulo de presión - Conector USB para interfaz con PC - Conector (HART) de instrumentación digital - Conexión para cargador de baterías/eliminador opcional

SUSTITUCION DE LA BATERIA

: Sustituya la batería sin necesidad de abrir el calibrador; no se necesitan herramientas

CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE DATOS

: 1 semana de resultados de procedimientos de calibración

CÓDIGO: 939.5042

- Página 3 / 3 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible