

Probador de bucle

Herramienta de diagnóstico de bucle inteligente



DESCRIPCIÓN

El Loop Tester es una herramienta de diagnóstico especialmente diseñada para funcionar con dispositivos direccionables de la serie SensoIRIS. El dispositivo es adecuado para probar la continuidad y las características técnicas del cable de fuego y también la operabilidad del lazo y los dispositivos conectados.

El probador de bucle puede funcionar con una sola línea de bucle. El cambio entre los bucles del panel es muy fácil utilizando los bloques de terminales de abrazadera suministrados.

El tiempo de prueba puede variar según la longitud del bucle y el número de dispositivos conectados.

CARACTERÍSTICAS

- Fuente de alimentación de red de 220 V CA y adaptador incluido
- Para prueba de cables hasta que los detectores y las sirenas aún no estén montados
- Pruebas de bucle o línea disponibles
- Informe de prueba de bucle total o prueba única disponible
- Localización de bucle corto / ruptura de bucle para bucle direccionado y no direccionado
- Detección de rama con informe de número de dispositivos y punto de inicio / finalización
- Todos los métodos de direccionamiento disponibles.
- Fácil navegación con solo 4 botones e interruptor de encendido / apagado

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Fuente de alimentación principal: Adaptador de conmutación AC / DC; entrada 100-240VAC, 50 / 60Hz, 1.5A; salida 15VDC, 4A, 60W
- Rango de direcciones: 1 ÷ 250
- Menú multilinguaje: SI
- Dimensiones: 225 x 102 x 65 mm
- Peso: 340 g
- Material de la carcasa, color: ABS, blanco
- Temperatura nominal de funcionamiento: -5 ° C ÷ 40 ° C
- Temperatura de almacenamiento: -20 ° C ÷ + 70 ° C
- Humedad relacionada: ≤93% a + 40 ° C

GAMA DE PRODUCTOS COMPATIBLES

- Dispositivos direccionables SensoIRIS

Última actualización: Octubre de 2020