



Detcon Modelo 1010SS-N4X

Sistema de Control de Detección de Gas

Certificación
ISO 9001

tel 001-281-367-4100
fax 001-281-292-2860
www.detcon.com
sales@detcon.com

Compatible con
Módulos de Control
Modelo 10

Descripción

El Modelo 1010SS-N4X Detcon es una alarma de detección de gas de ocho canales y un sistema de control encapsulados en un montaje NEMA 4X a prueba de intemperie. El diseño del sistema utiliza hasta ocho tarjetas de control del sensor modelo 10 Detcon para supervisar y mostrar la condición de prácticamente cualquier sensor instalado en campo tanto con salida de 4-20 mA o serial RS-485. Los tipos de sensores incluyen gas combustible, deficiencia de oxígeno, y más de 40 compuestos tóxicos. Cada tarjeta de control está dedicada a supervisar y mostrar el estado de un solo sensor, provee salida de relevadores para 2 niveles de alarma distintos y un relevador de salida en el evento de una condición de falla. Cada tarjeta de control es direccionable RS-485. El modelo 1010SS-N4X ofrece un soporte de placas rígidas construido con el acceso frontal a todas las conexiones del cableado en campo. El circuito central incluye un jumper de alarma por zonas que puede ser usado para aislar la salida del relevador de alarma por la función del detector. El sistema está diseñado para operar en la alimentación de entrada de 110 o 220 VCA o 24 VCD.



Especificaciones

- Clasificación Eléctrica
 - NEMA 4X
 - Encapsulado de acero inoxidable
- Dimensiones
 - Ancho 76.2 cm x Altura 91.44 cm
 - x Profundidad 25.4 cm
- Capacidad
 - Hasta 10 módulos de control de un canal
- Alimentación de Entrada
 - 117/220 VAC/24 VDC estándar
- Consumo de Potencia
 - <5 watts por canal
 - (incluye el detector & módulo de control)
- Salidas
 - Análoga discreta 4-20 mA CD
 - Serial RS-485 Modbus™
 - Relevadores de Alarma discreta o por zonas
- Rango de Temperatura de Operación
 - 40°C a +80°C; -40°F a +175°F
- Garantía
 - Un año

Características

- ➡ Cada módulo direccionable vía RS-485 Modbus™
- ➡ Relevadores de Alarma discreta o por zonas (2 alarmas y un modo de falla)
- ➡ Diseño modular enchufable
- ➡ Capacidad de 1 a 10 canales
- ➡ Salida analógica discreta 4-20 mA
- ➡ 13 Relevadores Esclavos por cada 10 Amp montaje din-rail DPDT

Opciones

- ➡ Batería de Reserva Integral 1-hora

Guía del Pedido

- ➡ Realice el pedido con el número de parte 954-101052-000
- ➡ Placa 910-000008-003

www.detcon.com