

FireClass Panel J424



Descripción General

Diseñado y conforme a las normas EN54, el J424 es un panel de control basado en un microprocesador ideal para aplicaciones medianas y grandes. Cuenta con 8 zonas en su placa base y admite hasta dos módulos de expansión J400-EXP8, para un total de 24 zonas y 512 detectores.

Cada zona de detección está equipada con una salida de alarma de repetición para la configuración selectiva de alarmas en caso de incendio. El panel de control supervisa salidas de alarma de repetición para sirenas silenciadas autoalimentadas, sirenas piezoeléctricas, campanas de incendio, luces intermitentes, avisadores telefónicos, etc

Este panel de control fácil de usar, está protegido por una tapa frontal con llave que permite el acceso operativo sólo a personal autorizado.

El panel de control J424 también está disponible con una pantalla retroiluminada que muestra toda la información sobre el estado del panel de control. El software opcional en entorno Windows™, permite la gestión de los sistemas completos de la memoria de eventos, archivos, restablecer y todas las funciones programables que ofrece el panel de control.

Características generales

- Cumple con la norma EN54
- Módulo de extinción opcional con certificación EN12094 - 1
- 8 zonas placa base
- Admite 2 módulos expansores J400-EXP8, para un total de 24 zonas
- Hasta 32 dispositivos pueden ser conectados a cada zona
- 1 zona de Gas compatible con los detectores de gas 4-20 mA
- Una salida de alarma de repetición (colector abierto) para cada entrada de zona
- Reconocimiento de pulsador manual
- Indicación de detectores faltantes
- 2 salidas de alarma de 24 V, supervisadas, silenciadas, derivables para sirenas
- Salida de fallo-aviso silenciada para la activación de la señalización y dispositivos auxiliares
- Salida de fuego supervisada para la activación del marcador telefónico
- Salida de colector abierto programable
- Relé de alarma de contacto seco para la activación de dispositivos auxiliares
- Modo día / noche
- Tiempo de verificación de alarma
- Tiempos de restablecimiento y reinicio programables
- Programable desde PC o en el teclado
- Registro 50 de eventos visualizables a través del PC
- Memoria de alarma / fallo activa hasta el siguiente reinicio
- Función de silenciar las sirenas
- Las funciones desde el teclado requieren clave o pin código
- Repetidor disponible
- Pantalla retroiluminada opcional

A new class of Fire Detection

Códigos de producto

508.031.724	J424-8 - Panel 8 zonas
508.031.725	J400EXP8 – Tarjeta expansión 8 zonas
508.031.726	J400EXT – Módulo de extinción
508.031.728	J400REP- Repetidor
508.031.727	J400LCD- Pantalla LCD

	J424-2
Dimensiones H x W x D mm	422 x 502 x 116
Peso	18.7 kg
Temperatura de funcionamiento	-5 - +40°
Potencia	60 W
Color Tapa	RAL7035
Color Tapa	Pantone Light Grey 427C, Dark Grey 431C and Blue 2995C
EMC / RFI	EN50130-4 & EN61000-6-3
Voltaje de alimentación	230 V~50 Hz -15/+10%
Corriente máxima	1.5 A
Rango Bajo Voltaje	19.0 - 27.6 V
Baterías adecuadas	2 x 12V/17Ah YUASA NP 17-12 FR o equivalente en caso de llamas de clase UL94-V2 o superior
Max internal resistance of battery and associated circuitry	1 Ohm