

Central convencional de detección de incendios



- Homologaciones EN54-2 y EN54-4
- Con capacidad para 2 módulos de extinción J400-EXT (homologado EN12094-1), permitiendo la cobertura de 2 riesgos de extinción
- 8 zonas en placa principal
- Soporta hasta 2 módulos ampliación de zona J400EXP8, para un total de 24 zonas
- Hasta 21 detectores por zona
- Reconocimiento alarma manual (pulsadores)
- Avería por ausencia de detectores
- 2 salidas para sirenas, supervisadas, silenciables, anulables.
- Relés con contactos secos para señalización de alarma y avería general.
- Modo día/noche
- Tiempo verificación alarma
- Programable desde PC o desde teclado de la central
- Histórico de 50 eventos (vía PC)
- Habilitación de botones de función por teclado código PIN o llave
- Display opcional (J400LCD)



Descripción

Diseñada y fabricada según los estándares EN54, la central microprocesada J424-8 está pensada para instalaciones medianas-grandes. Tiene 8 zonas y soporta hasta 2 módulos de ampliación de zona, para un total de 24 zonas y hasta 504 detectores. Para cada zona de detección tiene una salida de transistor para repetición de alarma. Fácil de usar y con bloqueo de la botonera para permitir el manejo sólo a personal autorizado.

La central J424, puede albergar 2 módulos de extinción J400-EXT, posibilitando el control directo de 2 riesgos de extinción de forma independiente.

La central J424 también cuenta con opción de display, mediante el módulo J400LCD, con el fin de mostrar por pantalla los diferentes estados de la central.

Software opcional, bajo entorno Windows™, que permite la programación de todas las funciones de la central y descarga y revisión del histórico de eventos.

Casmal



Modelos

J424-8	Central ampliable de 8 zonas convencionales
J400EXP8	Módulo de Ampliación de 8 zonas
J400-EXT	Módulo de Extinción
J400REP	Repetidor
J400LCD	Módulo pantalla

Especificaciones

Medidas An x Al x Fo	422 x 502 x 116 mm.
Peso	18,7 Kg
Temperatura trabajo	-5° - +40° C
Potencia	60 W
Color	RAL 7035 Gris claro Pantone 427C, Gris oscuro Pantone 431C y Azul Pantone 2995C
EMC/RFI	EN50130-4 e EN61000-6-3
Alimentación	230 V ~ 50 Hz -15 / +10%
Consumo máximo	1,5 A
Tensión de trabajo	19,0 - 27,6 V
Baterías indicadas	2 x baterías 12 V / 7 Ah
Resistencia interna máxima de batería y circuitería asociada	1 ohm