

Central de Extinción Solution Ex

Central de Extinción Automática

La Central **Solution Ex** de tres zonas de detección automática y una extinción está certificada por EN 12094-1 (certificación Europea para sistemas de extinción automática) y EN54 partes 2 y 4.

Esta central detecta el incendio como una central de alarma automática microprocesada, pero aparte de activar las sirenas se encarga de activar un sistema de extinción independiente.

La extinción puede ser mediante CO2 o cualquier otro gas diseñado especialmente para ello. Este gas se emite alrededor de la zona donde se encuentra el incendio reduciendo la densidad del oxígeno, haciendo de esta forma extinguir el fuego.

La central **Solution Ex** se utiliza principalmente en áreas estratégicas y de un valor significativo para las empresas como por ejemplo salas de informática, archivos, oficinas, etc.



Características

- Display LCD que indica de forma clara el estado del sistema, y la programación de la central.
- Software para descarga de configuración y eventos.
- Código de acceso o llave opcional para nivel de acceso 2.
- Histórico de eventos con hora y fecha.
- El logo de la empresa se puede mostrar en el display durante su normal funcionamiento.
- Cuenta atrás mostrada en el display.
- Conexión RS485 para indicadores remotos.
- Descarga desde el PC mediante USB.

Características Principales

- Certificada EN12094, Parte 1
- Certificada EN54 parte 2 y 4
- Teclado Alfanumérico
- Histórico de eventos a tiempo real
- 3 Años de garantía
- Certificación CPD

Especificaciones técnicas

Tecnología	Procesador con tecnología flash
Display	LCD 128x64 retro iluminado
Indicadores LED	Vía comunicación RS485
Controles	Teclado alfanumérico, teclas de navegación, y botonera de control
Zonas de detección	3 x Zonas convencionales
Zonas de extinción	1 x Zona de extinción
Circuitos de sirenas	3 x 700mA, 21-28VDC
Salidas de relé	4 x 1A, 30VDC (Incendio, avería y dos programables)
Salidas de alimentación	2 x 400mA salidas auxiliares 21-28VDC
Salidas programables	(Opcionales) 2 u 8 salidas adicionales SP00000-00
Entradas	4 x programables, 1 x Acción manual, 6 x Activación
Temporizador de cuenta atrás	Dígitos Grandes en el Display
Alimentación	Fuente de alimentación 3Amp.
Capacidad de baterías	24V 7Ah
Corriente de carga	1 Amp.
Puertos USB	1 x Puerto USB para conexión con PC
Histórico de eventos	Histórico de 1000 eventos
Armario, color	IP30 de acero, gris RAL7035
Entrada del cableado	17 Entradas (superior), 13 Entradas (Atrás)
Dimensiones	330 x 400 x 95