

CENTRALES DE ALARMA CONVENCIONALES

CENTRALES SERIE "FIREWALL"

CERTIFICADAS EN54-2 Y EN54-4



- Controlada por microprocesador
 - Zonas de detección con monitorización de cortocircuito y línea abierta
 - Posibilidad de anulación de zonas
 - Hasta 32 detectores de incendio convencionales por cada zona
 - Cada zona tiene una salida auxiliar programable a colector abierto
 - Distingue alarma por detector o pulsador en la misma zona
 - Hasta 2 relés que pueden ser programados para señalización de averías o alarmas de incendio.
 - Salida para sirenas de 24 Vcc con consumo de hasta 300 mA (monitorizada contra corto-circuitos y línea abierta)
 - Retardo programable entre detección y señalización de alarma de incendio para evitar falsas alarmas.
- Salida auxiliar de 24 Vcc/ 500 mA para conexión de circuitos externos.
 - **Sólo necesita 1 batería de 12 Vcc 7 Ah**
 - Panel frontal simple e intuitivo
 - Llave para acceso a distintos niveles.
 - Leds indicadores de 230 Vac, Fallo fusible 24 Vcc, Fuga de corriente a tierra, Presencia de Batería, Carga de Batería, Avería general y de cada zona, Alarma general y de cada zona, Fallo en el circuito de sirena, Fallo del fusible de protección de la sirena, Indicador general de inactividad, Fallo del microprocesador, Nivel de acceso actual, Buzzer activo, Modo día activado, Sirena Buzzer y Reset.
 - Fabricada en Europa.
 - Dimensiones: 255 x 360 x 93 mm.

FIREWALL 2K

Central de incendio 2 zonas, certificada EN54-2 y EN54-4

FIREWALL 4K

Central de incendio 4 zonas, certificada EN54-2 y EN54-4

FIREWALL 8K

Central de incendio 8 zonas, certificada EN54-2 y EN54-4

