

Características y funciones

- 4 niveles de acceso en total, conforme con la normativa EN54.
- Textos programables: en punto: 32 caracteres; en zona: 32 caracteres.
- 500 zonas físicas y 400 grupos lógicos para configuración autónoma.
- Ecuaciones de control CBE («Control by event») para activaciones con operadores lógicos (AND, OR, DEL, etc.).
- Archivo histórico con 2000 eventos en memoria no volátil.
- · Reloj en tiempo real.
- Autoprogramación de los lazos con reconocimiento automático del tipo de dispositivos.
- Algoritmos de decisión para los criterios de alarma, pre-alarma y avería.
- Cambio automático de la sensibilidad Día / Noche.
- Indicación de necesidad de limpieza de los sensores.
- Umbral de alarma programable para los sensores.
- Función de pruebas por zonas.

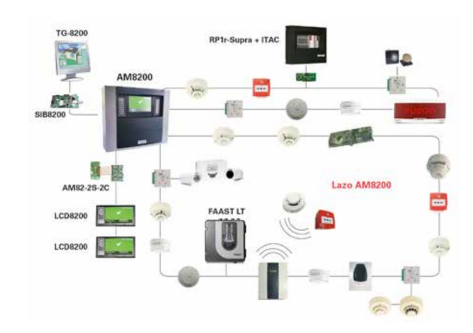
Centrales analógicas AM-8200

Sistema de 2 lazos direccionables con protocolo Advanced/Opal y CLIP y pantalla táctil a color de 7". Ampliable a 4 lazos con tarjeta LIB-8200. Cada LIB puede gestionar hasta 700 direcciones lógicas asociadas con componentes individuales de sensores y módulos, cada uno con numeración física hasta 159+159. La nueva serie AM-8200 permite colocar 2 lazos en cada LIB, gracias a la configuración de subdirecciones adicionales. Por ejemplo: sirena con luz intermitente con dirección física 9 - subdirección 9.1 (sirena) - 9.2 (intermitente).

Posibilidad de configurar cada lazo también en modo CLIP (99+99) compatible con sensores y módulos con este protocolo. 750mA por lazo. Red ampliable por CanBus con tarjeta AM82-2S2C. Certificado según EN 54/2 y EN 54/4.

Características técnicas

Alimentación nominal	110 - 230 Vac	
Frecuencia nominal	50 - 60 Hz	
Tensión de salida	27.5 Vcc	
Corriente de salida	máx.3.5 A	
Corriente del Lazo	máx. 750 mA	
Capacidad de las baterías	Min. 12Ah. máx. 17Ah	
Temperatura de funcionamiento	-5 °C 40 °C	
Humedad relativa	5 95 % (no condensada)	
Índice de protección	IP 30	
Peso	aprox. 7 kg (sin baterías)	
Longitud del lazo	máx. 3000 m	
Dimensiones	A: 369,8 mm H: 445,7 mm F: 111 mm	
Certificado	1293-CPR-0537; EN 54 parte 2 y 4	



AM-8200-EU

Central analógica AM-8200

Central 2 lazos Advanced / CLIP, fuente alimentación: 150W 24V, baterías 17Ah máx., pantalla táctil en color de 7". Con certificado CPD EN54 parte 2 y 4.

Características técnicas

Peso	7 kg (sin baterías)	
Dimensio	ones A: 435 mm H: 710 mm F: 235 n	nm



Para baterías de 12Ah hasta 17Ah No incluye baterías

AM-82-TOP



Accesorio para montaje Easy-Fit

Bastidor metálico para la instalación fija de los cables en la pared y el desmontaje sencillo de la central. Incluye cubierta de plástico extraible, estéticamente compatible con la unidad central.

