

# Sirena Analógica Vía Radio

## Características Principales

Sirena analógica vía radio para montaje en pared o techo fabricado en color rojo. Alta potencia acústica con hasta 32 tonos seleccionables por el usuario.

- Sirena de diseño elegante y gran robustez.
- Autonomía de 5 años con baterías AA y C.
- Direccionamiento mecánico mediante tarjeta.
- Base con módulo vía radio bi-direccional.
- Para montaje en pared o en techo.
- Alta potencia acústica de entre 92dB(A) y 100dB(A) a 1 metro de distancia.
- Hasta 32 tonos seleccionables por el usuario.



## Descripción y Funcionamiento

La sirena analógica comunica con el sistema de forma inalámbrica en el espectro de frecuencia de 868MHz.

Debido a su eficiente diseño, se puede instalar tanto en pared como en techo, obteniendo una potencia acústica de entre 92 y 100dB(A) a 1 metro de distancia.

Se direcciona de forma mecánica mediante tarjeta y se activa cuando recibe el comando correspondiente de la central de detección de incendios.

## Especificaciones Técnicas

Voltage de alimentación	3V dc - regulado por el propio dispositivo
Autonomía	3 - 5 años
Baterías	3 x baterías tipo AA y 3 x baterías tipo C
Potencia acústica	92 - 100dB(A) a 1 metro
Tonos	32 tonos seleccionables por el usuario
Direccionamiento	Mecánico
Grado de protección	IP54
Temperatura de Funcionamiento	- 10°C / +50°C
Humedad máxima relativa	0% - 95% - Sin condensación
Dimensiones	120mm (diámetro) x 120mm (alto)
Peso	650g
Referencia	B06508-00

Tabla 1 - Especificaciones técnicas.