

SIRENA-FLASH EXTERIOR

- › SH421AX flash naranja
- › SH423AX flash azul



VENTAJAS

Fijación fácil a cualquier altura de montaje

Una vez que la base de fijación esta montada en la pared, la sirena descansa sobre este último con un sistema de bisagra que permite la instalación y manipulación sin ruidos, a una altura comprendida de una escalera (escala).

Reforzamiento de la disuasión de sonora en el exterior

La alta potencia acústica de 108 dB (a 1 m) en caso de alerta de intrusión es una arma formidable para hacer huir a los intrusos y alertar a la

vecindad de un intento de intrusión.

Ubicación del lugar de alerta gracias al flash

En caso de intervención de una tercera persona (Vecino, implicados...), el flash puede trabajar en discontinuo hasta 24 horas.

Programación rápida e inalámbrica

Sirena adaptable usando la interfaz de configuración de radio y el software TwinLoad® lo que permite una rápida intervención completamente Inalámbrica durante la instalación o las operaciones de mantenimiento.

FUNCIONES

Configuración y mantenimiento de la sirena

- › A nivel local utilizando la interfaz de configuración de radio conectada al PC y al software TwinLoad®. En este caso se requiere la instalación del software de configuración TwinLoad® descargable gratuitamente desde la pagina Web Daitem.
- › En remoto (equipo requiere de una dirección IP) utilizando el software de configuración TwinLoad® previamente instalado en el PC.
- › Localmente desde el teclado disponible en la Central.

Informe de señalización de puesta en marcha/ parada del sistema sobre la sirena por pitidos sonoros.

Supervisión del estado de alimentación

Autoprotección a la apertura y a la extracción asignación a un grupo de intrusión para la activación de las alarmas de forma selectiva e independiente

- › Posibilidad de asignar la sirena a un grupo de intrusión.

- › Posibilidad también de asignar una sirena a un grupo de intrusión activa en marcha parcial 1 y en otro grupo activo en marcha parcial 2.

2 tipos de timbre con tonos diferenciados

- › Timbre de intrusión: disuasión de los intrusos.
- › Timbre de Incendio: duración fija de 5 min.

Ajustes de los periodos de alertas en intrusión

- › Duración del timbre (20 s 180 s).
- › Retardo de alerta de la sirena (0-60 s).

En marcha presencia, elección de la reacción de la sirena después de una intrusión

- › Nivel sonoro reducido (atenuado), cada 4 veces.
- › Timbre de potencia durante 15 segundos.
- › Activación del flash solo.
- › No hay reacción.

ESPECIFICACIONES

Radio transmisor / receptor TwinBand®	Sonido diferenciado por la intrusión y el incendio
Potencia de sonido: 108 dB a 1 m	Autoprotección:
Bip sonoros ajustables	<ul style="list-style-type: none"> ▶ a la apertura ▶ a la extracción
Informe de señalización de puesta en marcha / Parada por pitidos sonoros o la ayuda del flash	Supervisión por la central de la radio, de la batería y manipulación mecánica
Activación / desactivación de la función "llamada sonora "y" campana"	Autonomía de 5 años con:
Tiempo de llamada: 20 s 180 s (90 s predeterminado de fábrica)	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 5 alertas de alarma de intrusión / año (Timbre de 90 s) ▶ 1 alerta incendio / año (timbre de 5 min)
Tiempo de activación del flash: 1 min a 60 min (15 min predeterminados de fábrica)	Alimentación por batería de litio TwinPower® 2 x (3.6 V-13 Ah) BatLi22 suministrado
Elección de alerta en una intrusión Simple o únicamente confirmada	Grados de protección: IP 54 / IK 08
	Dimensiones (Largo x alto x profundidad): 248 x 84 x 248 mm
	Peso: 2500 g (con la batería)
	Temperatura de funcionamiento: - 25 ° C a + 70 ° C