

CWSO-RR-S/W1 Sirena convencional EN54/23

ENScape KAC



Descripción general

Las sirenas convencionales de la gama ENScape incorporan un nuevo diseño de bocina plegada (folded horn) que proporciona un sonido extraordinario con un consumo bajo de corriente.

Especialmente diseñados para cumplir los requisitos de la norma EN54-23, la gama ENScape ofrece garantiza una evacuación segura para todos los ocupantes del edificio, a la vez que logra reducir los costes de instalación gracias a la sencillez y rapidez de su montaje.

Instalación simple, rápida y flexible

- Diseño avanzado que elimina la necesidad de orientar el dispositivo.
- Opción de base alta con múltiples entradas de cable para facilitar su instalación
- Soporte de fijación compatible para toda la gama.

Alto rendimiento

- Aprobados según EN54-23, categorías C y W.
- Sonido excepcional con un consumo bajo de corriente.
- Diversos ajustes de volumen.
- Sirenas con dos secuencias que permiten configurar secuencias de alarma y prealarma para una evacuación progresiva.
- Sincronización automática del sonido.

Equipo universal

- Adecuado para montaje en pared y techo.
- 32 tonos universales en los que se incluye un nuevo sonido de campana.
- Diferentes opciones de base y montaje, para interiores y aplicaciones que requieran un índice de protección de IP65.

Calidad y fiabilidad

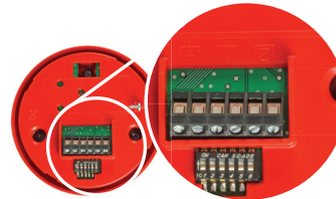
- Aprobado de forma independiente según los requisitos de las normas:
 - Fabricación: Reglamento de Productos para la Construcción (CPR).
 - Rendimiento del producto: EN54-3.
 - Medioambiente: RoHS, WEEE.

Especificaciones técnicas

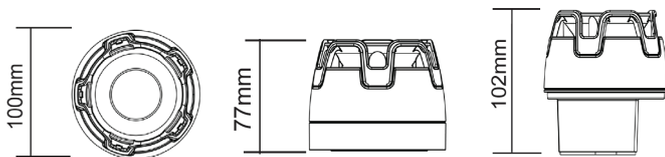
Especificaciones mecánicas	
Color de la carcasa:	Rojo
Número de tonos:	32 incluyendo el tono de campana <i>Tabla de tonos disponible en el manual de instrucciones del dispositivo</i>
Ajuste del volumen:	Alto o medio
Tamaño del cable:	0,5 a 2,5mm ²
Material:	PC/ABS no propagador de la llama
Peso:	190g (base estándar); 197g (base alta / IP65)
Especificaciones ambientales	
Temperatura de funcionamiento:	de -25°C a +70°C
Humedad Relativa:	93% ±3% sin condensación
Índice de protección:	IP21C base estándar IP65 - base alta

Especificaciones eléctricas	
Tensión de funcionamiento EN54-23:	de 9 a 29Vcc
Aprobado según EN54-3 a 9-14V y 18-29V)	
Consumo medio de corriente:	31mA a 29Vcc (Tono 8)
Salida máx. de sonido:	107dB(A) a 1m (Tono 23)

Conexionado



Dimensiones



Gama de producto

Referencia



Sirena con base estándar de color rojo EN54/23.

CWSO-RR-S1



Sirena con base alta IP65 de color rojo EN54/23.

CWSO-RR-W1

Repuestos



Base estándar de color rojo. Se suministra en paquetes de cinco unidades.

CSR



Base alta IP65 de color rojo. Se suministra en paquetes de cinco unidades.

CWR



Junta tórica para base alta. Se suministra en paquetes de cinco unidades.

P310



Junta para base alta. Se suministra en paquetes de cinco unidades.

P311

 **NOTIFIER**[®]
by Honeywell