

CA6 SIR24F SIR24P





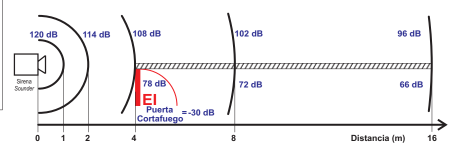


Sirenas de interior

Nivel sonoro (dB-(A))	Distancia (m)
120	1
114	2
108	4
102	8
96	16
90	32
84	64
84	64

REGLAS ACÚSTICAS GENERALES

- Cada vez que se dobla la distancia, se pierden 6 dBs.
- Se pierden 30 dBs por cada puerta de incendios.
- Se pierden 20 dBs por cada puerta normal.



Serie de sirenas de interior para conectarse directamente a la salida de las centrales o de los módulos de relés.

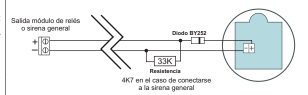
CAMPANA DE ALARMA DE 6 PULGADAS CA6

Voltaje de funcionamiento Consumo

Volumen de salida

Temperatura operativa Humedad Dimensiones

Peso Protección IP 24 Vcc 25 mA 95 dBA a 1 metro 92 dBA a 3 metros -20°C a 60°C Max. 90% RH 6" (150 mm x 56 mm) 764g



SIRENAS SIR24P Y SIR24F

Material

Voltaje de funcionamiento Consumo a 30 Vdc

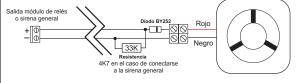
Potencia

Temperatura de funcionamiento

Dimensiones

Con flash intermitente

P.V.C. rojo 30 Vdc 70 mA 85 dB 5°C a 40°C 80 x 80 x 30 mm Solo en modelo SIR24F



SISTEMA CONVENCIONAL



SIR24B SIR24BL SIR24B+BSLC SIR24C

William State







Sirenas de interior/exterior

Serie de sirenas de interior y exterior para conectarse directamente a la salida de sirena de las centrales o módulos de relés.

SIRENA SIR24B, SIR24BL, SIR24BZA y BSLC

- Sirena de interior/exterior construida en ABS rojo.
- Gran volumen de sonido. Bajo consumo.
- Certificada EN54-3.
- 32 tonos seleccionables. Control de volumen.
- Sincronización automática.
- SIR24B: Sirena.
- SIR24C: Sirena con luz, certificada EN54-23.
- SIR24BL: Sirena con luz.
- SIR24BZA: Sirena con zócalo alto.
- BSLC: Base con luz, certificada EN54-23.

Rango de voltaje 9-28 Vdc

Consumo:

(usando tono 3) a 24Vdc 16mA (SIR24BL) 20mA (SIR24BL) (usando tono7) 49mA (SIR24C)

Consumo:

(tono 3/0,5Hz/alta potencia) a 24Vdc 32mA

(SIR24B+BSLC)

Volumen de salida a 24 Vdc 102 dB (A) (tono 3)

SIR24C 107dB (tono 23)

Temperatura operativa -25°C a +70°C Dimensiones Ø95 x 91 mm

Ø95 x 107 mm (SIR24BL/SIR24BZA)

Ø95 x 95 x 135 mm (SIR24B+BSLC)

Ø100 x 98 mm (SIR24C) Protección IP IP54-SIR24B

IP65-SIR24BL

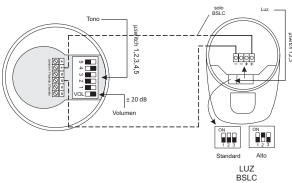
IP65-SIR24BZA

IP65-SIR24B+BSLC

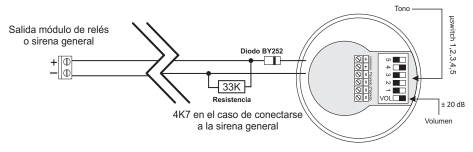
IP21C-SIR24C (base baja)

IP65-SIR24C (base alta)

SIRENA SIR24B + BSLC



SIRENAS SIR24B, SIR24BL Y SIR24BZA









Sirenas de exterior

SIRENA CAEPL y CAEPLH

- Sirena roja de exterior fabricada en plástico ABS.
- Contratapa incorporada para proteger toda la circuitería interna.
- Trabajan como sirenas de potencia a 24V.
- Altavoz piezoeléctrico.

Activación Alimentación Potencia Ciclos Temporización por ciclo LEDs Dimensiones

Corriente / consumo Protección IP Por aplicación de alimentación 24 Vcc 85 dB /112 dB 2 / 3 / 5 / 10 ciclos 60 seg ON / 30 seg OFF 2 LEDs de opción anulable 320 x 218 x 77 mm (CAEPLH) 220 x 315 x 70 mm (CAEPL) 450 mA IP65 (sellado con silicona)

SIRENAS CAEPL Y CAEPLH

