



CA6 / SIR24F SIR24P

SIRENAS DE INTERIOR

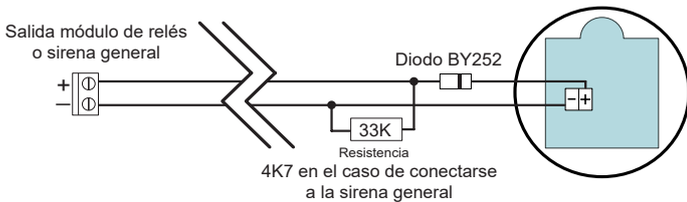
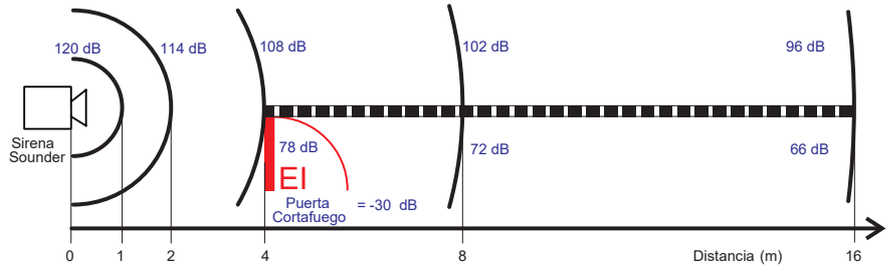
Sirenas de interior para instalaciones contra incendios

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

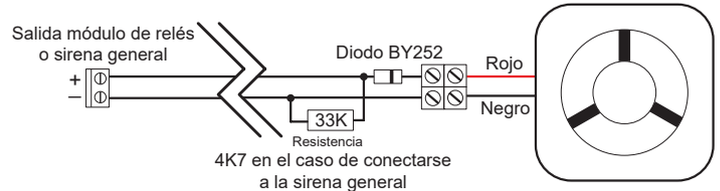
REGLAS ACÚSTICAS GENERALES

- 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.

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



Esquema de conexionado CA6



Esquema de conexionado SIR24P Y SIR24F

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CAMPANA DE ALARMA DE 6" CA6		SIRENAS SIR24P Y SIR24F	
Voltaje de funcionamiento	24Vcc	Material	P.V.C. rojo
Consumo	25mA	Voltaje de funcionamiento	30Vdc
Volumen de salida	95dBA a 1 metro	Consumo a 30Vdc	70mA
	92dBA a 1 metro (EN 54-3)	Potencia	85dB
Temperatura operativa	-20°C a 60°C	Temperatura de funcionamiento	5°C a 40°C
Humedad	Max. 90% HR	Dimensiones	80x80x30mm
Dimensiones	6" (150x56mm)	Con flash intermitente	Sólo en modelo SIR24F
Peso	850g		
Protección IP	IP21		