



CA6 SIR24F SIR24P

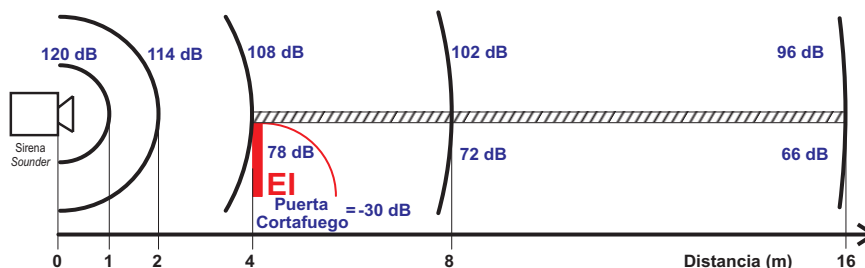
Sirenas de interior



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

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.

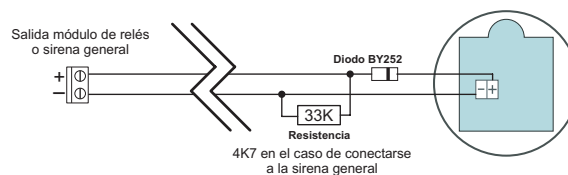


Reglas acústicas

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

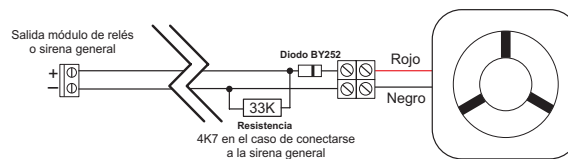
Voltaje de funcionamiento	24 Vcc
Consumo	25 mA
Volumen de salida	95 dBA a 1 metro 92 dBA a 1 metro (EN 54-3)
Temperatura operativa	-20°C a 60°C
Humedad	Max. 90% RH
Dimensiones	6" (150 mm x 56 mm)
Peso	850g
Protección IP	IP21



Esquema de conexionado CA6

SIRENAS SIR24P Y SIR24F

Material	P.V.C. rojo
Voltaje de funcionamiento	30 Vdc
Consumo a 30 Vdc	70 mA
Potencia	85 dB
Temperatura de funcionamiento	5°C a 40°C
Dimensiones	80 x 80 x 30 mm
Con flash intermitente	Solo en modelo SIR24F



Esquema de conexionado SIR24P Y SIR24F