



### Breve descripción

Potente sirena de alto volumen. Puede ser instalada en cualquier lugar de la casa con toma de corriente. Funciona directamente con señales X10.

### Especificaciones técnicas

**PH7208**

<b>Tensión de Alimentación</b>	230V / 50Hz
<b>Potencia del sonido</b>	110 dB
<b>Impedancia de Entrada</b>	≤ 55Ω L-N a 120KHz.
<b>Rango de temperatura</b>	
En Funcionamiento	-10°C ~ 50°C
<b>Dimensiones</b>	5.3 x 12.3 x 3.3 cm.
<b>Normativa:</b>	
Emisión EMC	Cumple la norma EN 80081-1
Inmunidad EMC	Cumple la norma EN 68082-1
Seguridad	Cumple la norma EN 60950 y EN 60065

### Modo de Instalación

Coloque esta sirena en cualquier parte del exterior de su vivienda, (es recomendable por que en el interior es insoportable, mas de 100 dB).

Únicamente necesita suministrarle 220 V.

### Programación

#### Programación por ajuste de ruedas

La programación de este módulo resulta especialmente sencilla ya que únicamente se ha de seleccionar la dirección sobre la que se actúa, fijando para ello dos ruedas que codifican la letra y el número de dicha dirección

### Funcionamiento

Cuando activemos el código asignado a este elemento, mediante un mando a distancia o un controlador, y de forma consecutiva pulsemos el botón ON/OFF repetidamente, la sirena sonará.

También puede ser activada desde el botón de pánico.

### Ejemplos de Uso / Aplicaciones

Como complemento a cualquier Sistema de Alarmas X10. Puede colocar varias sirenas en diferentes puntos si le fuera necesario pues se pueden programar todas con el mismo código. Es totalmente compatible con cualquier módulo X10 y responde tanto a la señal de emisión de su central de alarma como al "botón de pánico" de los mandos o controladores.