

**XTP200 101**

## SIRENA REMOTA



### Características

Sirena interna de 90dB  
 No necesita cableado, basta con enchufarla a 220V  
 Aviso acústico en caso de alarma detectada por el Maxicontrolador.  
 ¡No debe colocarse en exterior!

### Aplicaciones

Ahuyentar intrusos de la vivienda en caso de detección de intrusión.  
 Aviso acústico para usted y su familia en caso de intrusión.  
 Aviso acústico también en caso de detección de humos, gas o inundación.

### Ventajas

La Sirena Remota es un avisador acústico de 90dB para interiores, que permite avisar y/o ahuyentar intrusos en caso de alarma en combinación con las centrales Maxicontrolador LCD.  
 Tiene una cobertura de toda la casa en red eléctrica (misma fase eléctrica), aunque en instalaciones trifásicas se pueden colocar acopladores de fases (Filtro Acoplador DIN).  
 En caso de intrusión salta la alarma y el la central envía por la red eléctrica un cierto código X10 con comandos alternativos ON y OFF que hace activar la sirena. **IMPORTANTE:** leáse las instrucciones del Maxicontrolador LCD para configurar el código X10 de la sirena.  
 Se pueden colocar todas las sirenas remotas que desee, enchufadas a la red eléctrica y con el mismo código X10.

### Datos Técnicos

|              |   |
|--------------|---|
| Alimentación | 220V 50Hz                                       |
| Salida db    | 90 db   |
| Cobertura    | Toda la instalación eléctrica en la misma Fase. |
| Temperatura  | 10 a 37º celsius                                |
| Normativa CE | EN 300 200-1, EN 301 489-3                      |
| Dimensiones  | 150 x 120 x 35 mm                               |
|              | No uso en interiores                            |