

## CONFIGURACION DE SIRENA INALAMBRICA

Antes de configurar la Sirena debe de estar configurado el panel de alarma , esto se debe ya que para ser configurada es necesario activar 1 sensor y la alarma suene.

Puede conectarla cuando nuestro manual de instalación del sistema de alarma indique conectar sirena Alámbrica, usted puede conectar esta sirena inalámbrica, o bien hasta el final que ya todo el panel este 100% configurado.



La Sirena cuenta con un receptor que este va conectada a la parte trasera de la Alarma, el cual es el modulo que permite que sea inalámbrica.

A continuación indicamos como seria la conexión.

**NOTA:**

ANTES DE EMPEZAR A INSTALAR Y CONFIGURAR LA SIRENA , ES NECESARIO APAGAR TODOS LOS SENSORES DE LA ALARMA QUE TENGA.

YA QUE LA SIRENA INALAMBRICA TIENE LA CAPACIDAD DE DETECTAR Y ENLAZAR SENSORES , PARA TRABAJAR INDEPENDIENTE A UN PANEL DE ALARMA.

A CONTINUACION INDICAMOS EL PROCESO DE INSTALACION.

La sirena es compatible con cualquier sistema de alarma, fabrica las venden universales para la mayoría de los sistemas, Por ello mismo el sensor receptor puedes recibirlo con Plug in ( conexión de audífonos )

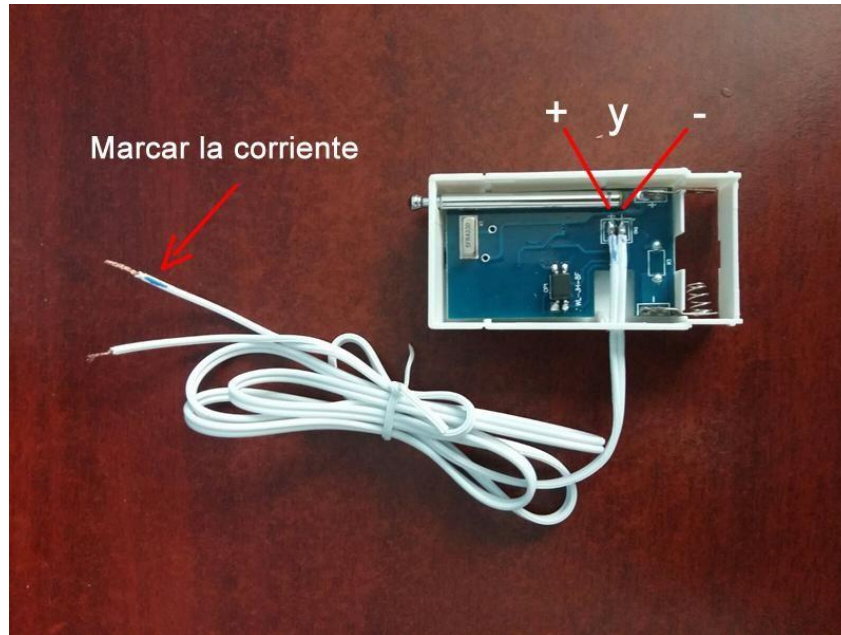


Una vez el conector cortado, hay que retirar el plástico de la punta para tener los cables listos para conectar al panel.



El siguiente paso hay que abrir el receptor esto con el fin de identificar cual es la corriente ( + ) y cual es la tierra ( - ) En la tarjeta del receptor se indica.

Te recomendamos marcar la corriente del extremo del cable con la punta sin plástico, esto para no tener problemas la instalar al panel de alarma.



Con el panel apagado hay que conectar en la parte de atras del panel donde indica Siren + y -



**CUIDADO**

No dejes pequeños cables por fuera de la base, Al activarse la alarma harás un corto interno

No juntes ambos cables

Una vez conectado el receptor conecta la batería incluida con la sirena, esta batería sirve solamente para cuando se vaya la luz entre de respaldo y mande señal a la sirena inalámbrica.



Después debes de conectar el cargador a la corriente 110v

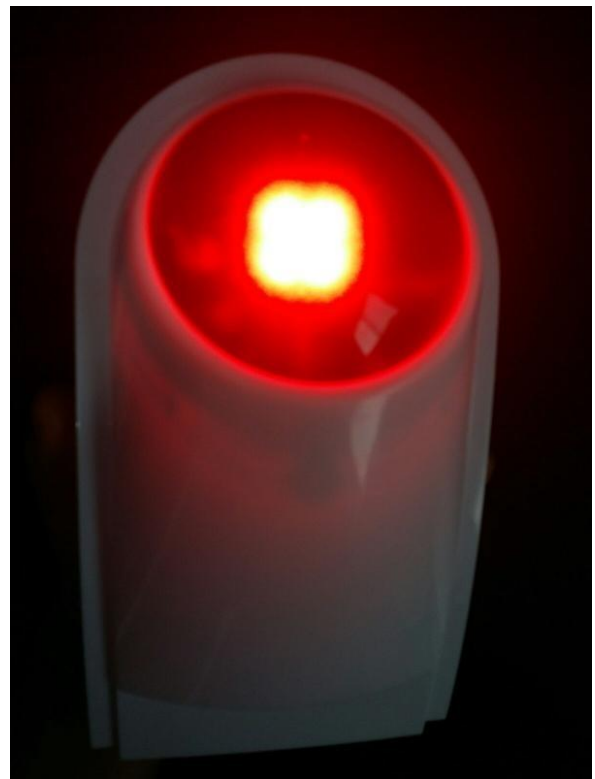
Prender el switch en ON , hará un BEEP





Ahora ya estas casi listo para casar la sirena inalámbrica con el receptor que está conectado a la alarma en la parte de atrás del panel,

Tenemos que Oprimir el botón de LEARN y la sirena hará un BEEP , oprimimos de nuevo otra vez 1 solo click el botón LEARN y se prenderá los led de la sirena, esto quiere decir que está dispuesto por recibir señal del receptor.



Para darlo de alta tenemos que Activar la alarma desde el panel , oprimiendo el botón de candado cerrado que es armado total.

La sirena hará un BEEP BEEP y listo se habrá casado ambos.

Lo que buscamos es hacer un puso de señal para que el receptor mande la señal a la sirena que va a estar buscando señal de un receptor, como cuando se dieron de alta los sensores en el panel, que indicamos en nuestro manual principal.

Ahora si, Ya esta listo para cuando se active la alarma suene la sirena en cualquier parte que la instales Inalámbricamente.

Ahora si lo que requieres es instalar la sirena Alámbrica que tienes en el panel y esta sirena Inalámbrica,

Solamente hay que juntar los cables Tierra y Corriente y listo.



Si requieres instalar a un panel que vendemos Touch Screen que cuenta con PLUG en la entrada de 12v de la sirena Alambrica

