



Panel de Alarma
Comunitaria

Manual de instalación

AX65





1.- ALARMA COMUNITARIA LINSEG

Es un sistema de alarmas que tiene como finalidad el efecto disuasivo y preventivo del delito. La organización, solidaridad y acción conjunta entre vecinos es indispensable para el éxito de este sistema. La alarma comunitaria AX 65 de LINSEG ofrece una alternativa económica para la seguridad ciudadana, muy confiable y fácil de usar, y acepta varios usuarios.

2.- CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Alimentación 110 VAC ó 220 VAC y batería de 12VDC
- Acepta hasta 65 controles remotos
- Programación de controles remotos a distancia
- Frecuencia 433.92 Mhz
- Cargador de batería con protección de polaridad.
- Autonomía de batería 120 horas
- Salida de sirena 12V (acepta hasta 3 sirenas de 30W)
- Espacio para batería de 12V 7Amp
- Tiempo de sonido de sirena temporizado
- Bajo consumo de energía eléctrica en modo de espera 1,5W
- Fusible de protección.
- Factor de humedad 90%
- Temperatura de operación -5° C a 60° C
- Gabinete plástico en ABS con protección UV
- Gabinete con grado de protección IP 55
- Medidas 280mm x 240mm x 85mm

3.-PROGRAMACIÓN DE LOS CONTROLES REMOTOS

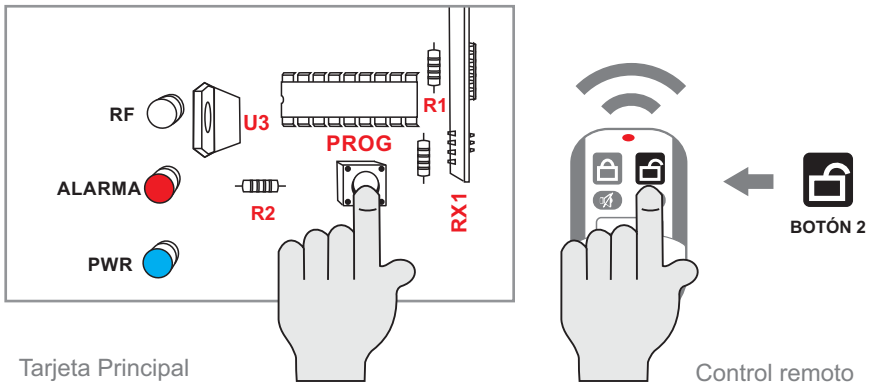
Su nuevo sistema acepta hasta 65 controles remotos, cada una de ellos se tiene que programar al panel de alarma para su identificación uno por uno, en caso de pérdida o de un mal uso de un usuario, los controles se pueden borrar en cualquier momento por el personal autorizado.

La programación es muy fácil y se puede hacer de dos modos diferentes.

A.- Programación directa

Esta programación se hace directamente en el panel de alarma.

Primero presione y mantenga presionado el botón **PROG** ubicado en la tarjeta electrónica del panel de alarma, el led azul se encenderá, presione también al mismo tiempo el botón 2 de su control remoto hasta que el led rojo empiece a destellar rápidamente, el led rojo confirmará que su control a sido grabado con éxito.



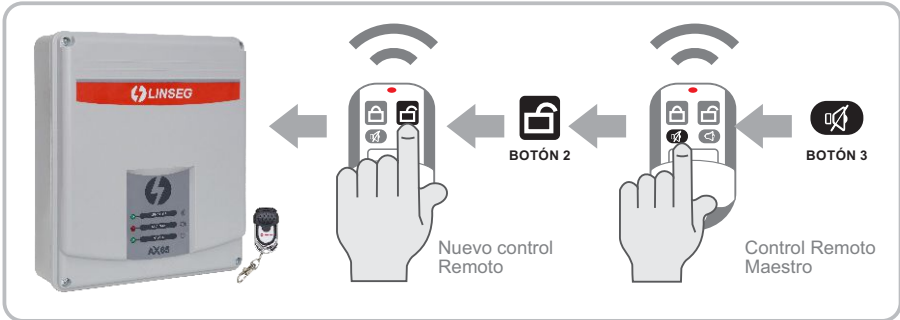
Nota: Para borrar los controles en forma directa mantener presionado únicamente el botón **PROG** de la tarjeta principal de su panel de alarma por 12 segundos aproximadamente o hasta que el led rojo empiece a destellar.

B.- Programación a distancia

Dada las circunstancias en que los paneles de alarma son instalados en lugares altos, de difícil acceso y debido a que con el tiempo nuevos vecinos se incorporarán al sistema de alarma comunitaria, los nuevos controles remotos se pueden programar a distancia, sin necesidad de abrir el panel de alarma, para eso contamos con un control remoto maestro el que va a permitir el grabado de otros controles (es importante identificar y marcar este control), este control remoto maestro es el primer control que se grabó en su panel de alarma en forma directa (Se recomienda borrar la memoria del panel antes de dar inicio de grabación de los controles).

Para grabar los controles a distancia siga los siguientes pasos:

Ubicarse a una distancia cercana que permita visualizar el panel de alarma. Luego pulsar y mantener pulsado el botón 3 de su control remoto maestro hasta que el led azul del panel de alarma se encienda, luego deberá presionar el botón 2 de su nuevo control remoto hasta que el led rojo se encienda y listo, su nuevo control ya esta programado. Repetir estos pasos para programar mas controles.

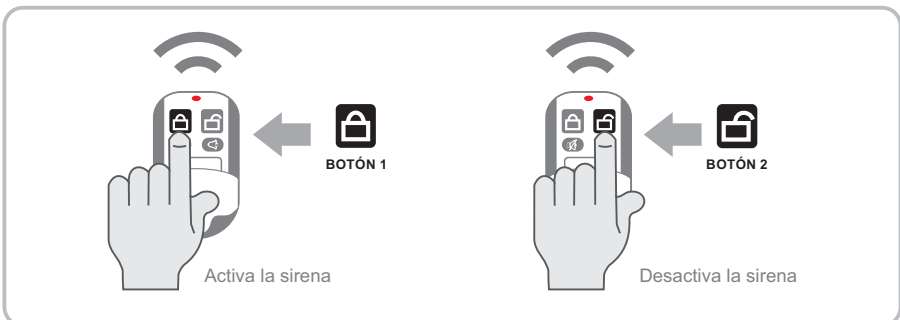


Nota: Para borrar los controles a distancia deberá mantener pulsado únicamente el botón 4 de su control remoto maestro por 15 segundos aproximadamente hasta que la sirena de un sonido corto o el led rojo empiece a destellar. El control remoto maestro no se borrará.

4.-FUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA

Cuando el panel de alarma se encuentra conectado a la red eléctrica y batería, el sistema se encontrará listo y funcionará las 24 horas los 365 días del año.

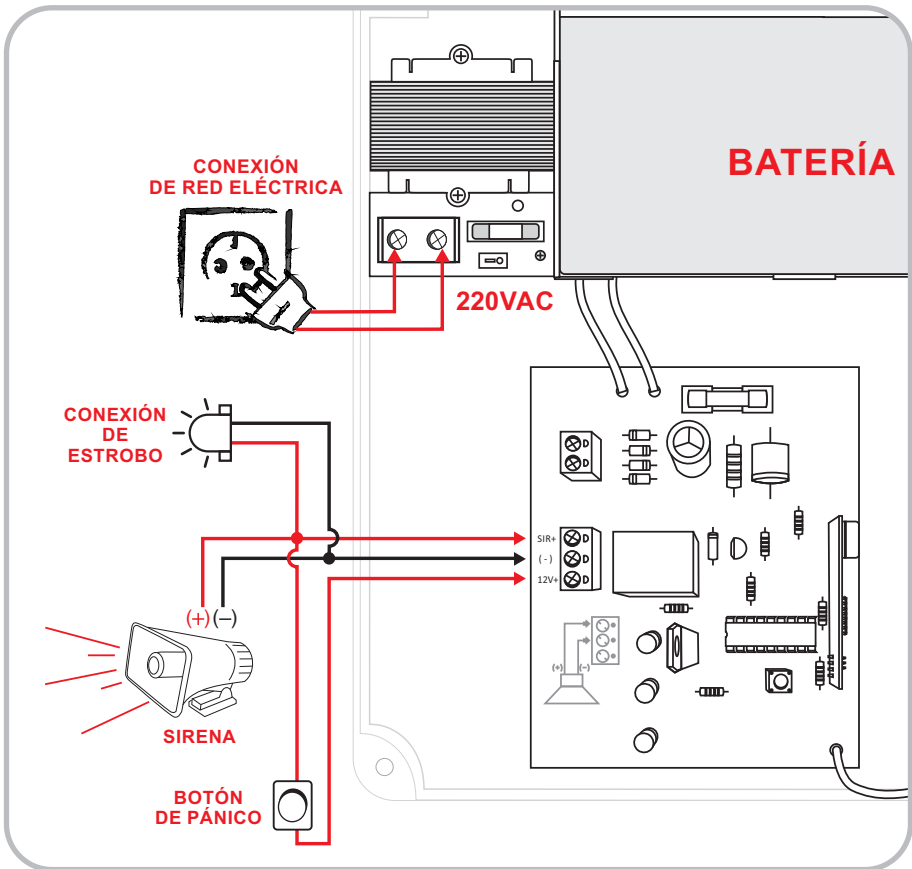
Para activar la sirena, solamente tendrá que pulsar el botón 1 de su control remoto y mantenerlo presionado por 1 segundo aproximadamente o hasta que suene la sirena, y para apagar la sirena pulsar el botón 2 de su control remoto tal como indica la figura. La sirena también puede apagarse automáticamente después de un minuto.



5.- INSTALACIÓN DEL SISTEMA

Fijar el panel de alarma en un lugar despejado preferentemente a la vista de todos los usuarios, se puede fijar en la parte de adelante de una casa o en los postes de telefonía con previa autorización de la entidad de su localidad, el gabinete plástico está protegido contra lluvias pero se recomienda instalarlo con una protección para reducir el envejecimiento del mismo. Se puede conectar de una o tres sirenas cerca al panel de alarma, también puede conectar luces estroboscópicas para mayor disuasión.

DIAGRAMA DE CONEXIONES





CERTIFICADO DE GARANTÍA

La garantía de este producto cubre defectos de materiales y de fabricación por un periodo de 2 años a partir de la fecha que fue adquirido. Para ser efectiva esta garantía presente su equipo junto con el comprobante de compra en el lugar donde lo adquirió.

Recomendaciones:

- 1.- **Lea cuidadosamente el manual de usuario de este producto antes de ponerlo en funcionamiento.**
- 2.- **Exija siempre su Tarjeta de Garantía y el manual del usuario.**
- 3.- **La duración y satisfacción que obtenga del producto dependerá en gran medida de una buena instalación.**

CONDICIONES GENERALES

- 1.- La reparación se realizará en forma gratuita durante el período de vigencia de este certificado siempre y cuando se haya producido por defecto de fabricación.
- 2.- La garantía rige desde la fecha de adquisición del producto.
- 3.- No serán reconocidos dentro de la garantía los siguientes casos:
 - A.-USO INADECUADO DEL PRODUCTO (Contrario a las instrucciones del manual de operaciones)
 - B.- PROBLEMAS GENERADOS POR: mal manejo, maltrato, conexiones externas, etc.
 - C.- INTERVENCIÓN Y/O MANIPULACIÓN POR PERSONAS NO AUTORIZADAS .
 - D.- DAÑOS OCASIONADOS POR EL TRANSPORTE O ACARREO DESPUÉS DE LA COMPRA.
 - E.-DAÑOS OCASIONADOS POR FUERZA MAYOR (Terremoto, incendios, inundaciones, terrorismo, fluctuaciones de voltaje, descargas eléctricas provocadas por rayos, tormentas o cables de alta tensión, etc)
 - F. - Número de serie adulterado, que no este registrado, que no corresponda o que haya sido retirado del producto.
 - G.- Conexión a tensión de red o alimentador inadecuado.
 - I.- Daños ocasionados por golpes, caídas, ambientes con excesivo polvo, humedad, corrosión, altas temperaturas, etc.
- 4.- La garantía no cubre baterías ni accesorios.

RECUERDE QUE ES REQUISITO INDISPENSABLE PARA EL USO DE LA GARANTÍA LA PRESENTACIÓN DE ESTE CERTIFICADO Y LA FACTURA O BOLETA DE VENTA.

NOTA: La garantía no cubre la instalación, programación, mantenimiento ni transporte del producto, ni se responsabiliza por atenciones de servicios técnicos no autorizados.

DATOS DEL INSTALADOR

INSTALADO POR:	
FECHA DE INSTALACIÓN: / /	MODELO DEL EQUIPO:
TELÉFONO:	E-MAIL:
DIRECCIÓN:	
FIRMA O SELLO:	

