



Saturnino Torres 350 - Neuquén Capital (8300)
Telefax: 448-1700 E-mail: kitawa@kitawa.com.ar

PANEL DE ALARMA “PAMPA”

TEMPORIZACIONES:

T. de SALIDA:	Seg.	T. de ENTRADA	Seg.	T. de SIRENA	Min.
---------------	------	---------------	------	--------------	------

DESCRIPCION DE ZONAS:

ZONA 1 :
ZONA 2 :
ZONA 3 :
ZONA 4 :
ZONA 5 :
ZONA 6 :
ZONA 7 :
ZONA 8 :

IMPORTANTE: Para **ACTIVAR SU SISTEMA DE ALARMA** debe controlar que todas las zonas se encuentren **APAGADAS**; La central dará su conformidad encendiendo la luz verde **LISTO**, caso contrario NO le permitirá activar el sistema.-

UTILIZACIÓN PRÁCTICA DE LA CENTRAL DE ALARMA

ACTIVACIÓN: Pulsar **código de usuario** o Pulsar [*] [0].

El sistema comenzará armarse emitiendo beeps durante el tiempo de salida, si durante este tiempo **no es abierta** la puerta de ingreso, el sistema se activará en modo perimetral anulando en forma automática todos los sensores de interior.-

ACTIVACIÓN NOCTURNA (Sin tiempo de ingreso): Pulsar [*] [9].

DESACTIVACION DEL SISTEMA: Pulsar **código de usuario**.-

ANULACION DE ZONAS: Pulsar [*] [1] + **Nº de zona o zonas** (toda zona que sea seleccionada para ser anulada irá quedando encendida) + [#]. Luego activar el sistema en forma normal

FUNCION CHIME (TIMBRE): Cada vez que se abre una zona que tenga habilitada esta función, el teclado emitirá un beep. Para **habilitar** esta función debe pulsar [*] [4]

ACTIVACIÓN MANUAL DE SIRENAS (PANICO): Pulsar [♥] durante 3 seg.
Para **desactivar** se debe ingresar el código de usuario.-

ACTIVACIÓN MANUAL DE INCENDIO: Pulsar la tecla con el símbolo de fuego durante 3 seg.
Para **desactivar** se debe ingresar el código de usuario

INDICACION DE PROBLEMAS: Se enciende luz amarilla **SISTEMA**

Para ver la falla pulse **[*] [2]** y se encenderá un numero de zona de acuerdo a la siguiente tabla.

1 – Batería Baja

2 – Falta de 220 volt

4 – El sistema no pudo comunicarse con la central de monitoreo.

CAMBIO DE CODIGOS DE ACCESO: Pulsar **[*] [5]** + Código Maestro + posición (01, 02....15 (para cambiar el código maestro debe ser la posición **40**)) + nuevo código de 4 dígitos + **[#]** para salir de la programación .-

NOTA: Para borrar un código no debe ingresar ningún dígito en la posición del código a ser borrado.-

MEMORIA DE ALARMA: **[*] [3]** Muestra las zonas que entraron en alarma durante el último armado, luego pulse **[#]** para salir.-

RESET DE SENSORES DE INCENDIO: **[R]** (Consulte con su servicio técnico si esta función se encuentra habilitada)

ALGUNAS RECOMENDACIONES:

Qué hago si mi sistema de seguridad se activa accidentalmente?

- No sienta pánico. Usted deberá estar tranquilo para recordar correctamente su código de usuario, si por alguna razón el sistema no respondiese al ingresar el código, antes de volver a ingresar su clave deberá pulsar **[#]**.-

Sugerencias

- Siéntase seguro(a) usando su sistema de seguridad, lea completamente su manual de usuario y pruebe las diferentes funciones de su equipo hasta asegurarse de que sabe cómo funciona todo.
- Mantenga apuntadas en una hoja, y a la mano, las instrucciones básicas de operación de su equipo. Escriba en una tarjeta como armar y desarmar su sistema y guárdela en su bolso o cartera. Así nunca olvidará qué hacer cuando regrese a casa.
- Asegúrese de que todos aquellos que poseen llave de su casa o negocio sepan cómo operar el sistema de seguridad. Incluya por ejemplo a sus padres, hijos, servidumbre, empleados, etc.
- Pruebe que el tiempo de retardo de entrada y salida para armar y desarmar su sistema de seguridad se ajuste a sus necesidades. Considere que algunas veces usted viene cargando algo o con un niño de la mano.
- Mantenga su sistema libre de polvo y humedad. Haga pruebas periódicas para verificar que todo funciona correctamente.
- Cierre y asegure todas las puertas y ventanas protegidas por su sistema de seguridad antes de salir de su domicilio, asegúrese que no se abrirán por el viento o mascotas cuando el sistema este armado.

Ante cualquier consulta llámenos al TEL. (0299) 448-1700
e-mail: kitawa@kitawa.com.ar