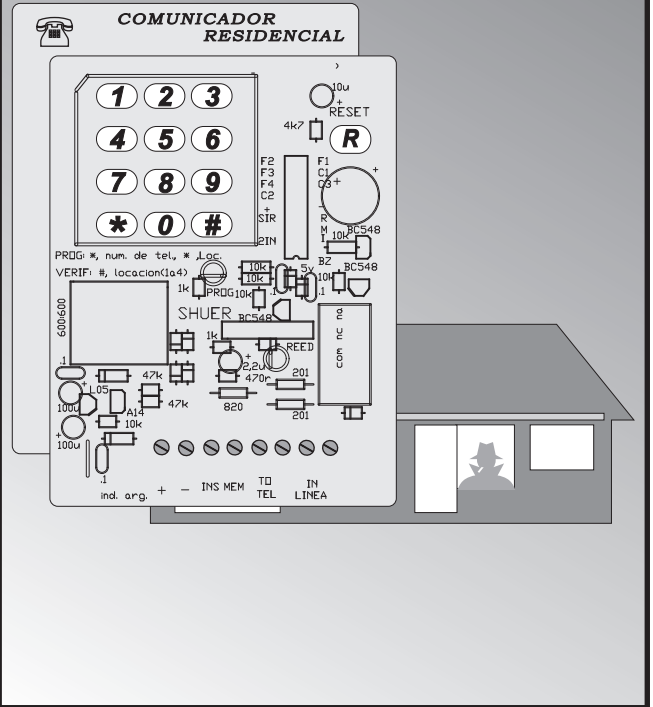


DISTRIBUIDOR

NUMERO DE TELEFONO LOCACION

DISCADOR TELEFONICO DE ALARMA

COMUNICADOR RESIDENCIAL



DISCADOR TELEFONICO DE ALARMA

EL COMUNICADOR RESIDENCIAL es un discador telefonico de alarma de excelentes prestaciones, absoluta confiabilidad y bajo costo.

Generalidades

Controlado por microcontrolador

2 zonas (Robo/Asalto)

4 numeros telefonicos en memoria

15 digitos para cada numero

Discado por Pulso

Pausa interdígito para prefijo de toma de línea

Memoria EEPROM para retencion de parametros aun sin alimentacion

PROGRAMACION DE NUMEROS TELEFONICOS

Pueden programarse hasta 4 numeros telefonicos en memoria, con un maximo de 15 digitos para cada uno.

El mecanismo de programacion de cada numero es el siguiente:

- 1) Pulse tecla "asterisco"
- 2) Digite numero telefonico
- 3) Pulse tecla "asterisco"
- 4) Pulse nro. de locacion de memoria (de 1 a 4)

Puede abortarse el proceso de grabacion presionando la tecla **RESET**

VERIFICACION DE PROGRAMACION

Pueden verificarse los nros. telefonicos grabados.

Para ello pulse la tecla "numeral" y a continuacion la locacion de memoria del telefono a verificar (1/4).

El discador simulara el discado del numero por pulsos sin tomar la linea, destellando el Led correspondientemente con los digitos programados.

PAUSA INTERDIGITO

En el caso de que el Comunicador residencial sea instalado como interno de una central telefonica donde es necesario discar previamente un digito para "tomar la linea", es posible insertar una PAUSA de 1 segundo entre el primer digito discado (que debera ser el de acceso a linea exterior) y el resto.

Para ello debe procederse de la siguiente manera:

- INSERTAR PAUSA: Pulse "asterisco", "1", "asterisco", "5"
ELIMINAR PAUSA: Pulse "asterisco", "0", "asterisco", "5"

ZONA INSTANTANEA: Sirena bitonal (tipo Francesa)

ZONA MEMORIZADA: Sirena modulada (tipo Game)

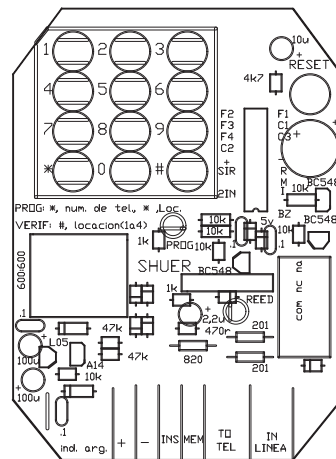
ZONAS DE DISPARO

El Comunicador Residencial se dispara y comienza a discar cuando alguna de sus 2 zonas es estimulada con una tension positiva de 12 v.

ZONA INST: Estimulando esta zona el discado y emision de mensaje continuara hasta tanto se retire el estimulo. Vale decir que si esta zona se conecta a la salida de sirenas del sistema. Discará durante la permanencia de la alarma y se desactivara automaticamente cuando se apaguen las sirenas.

ZONA MEMO: Esta zona se estimula con un PULSO de duracion superior a 2 segundos, y discará hasta completar 2 ciclos de llamadas. Es util para instalar un pulsador de asalto. Esta situacion puede abortarse pulsando la tecla **RESET** R.

INSTALACION-DIAGRAMA



Bornera de conexiones

IN LINEA:
Entrada linea telefonica

TO TEL:
Salida a telefonos

MEM:
Zona de asalto. Se estimula con un Pulso de 12 VCC

INS:
Zona de robo. Se estimula con un Nivel constante de 12VCC

-:
Negativo de alimentacion

+:
Positivo de alimentacion (12VCC)

Importante: Conectar el negativo de alimentacion a tierra. En caso contrario no se respetara garantia.

Señor instalador: Creemos que las indicaciones del presente folleto son suficientes para realizar una excelente instalacion. No obstante no dude en llamar a nuestro departamento tecnico ante cualquier dificultad.