

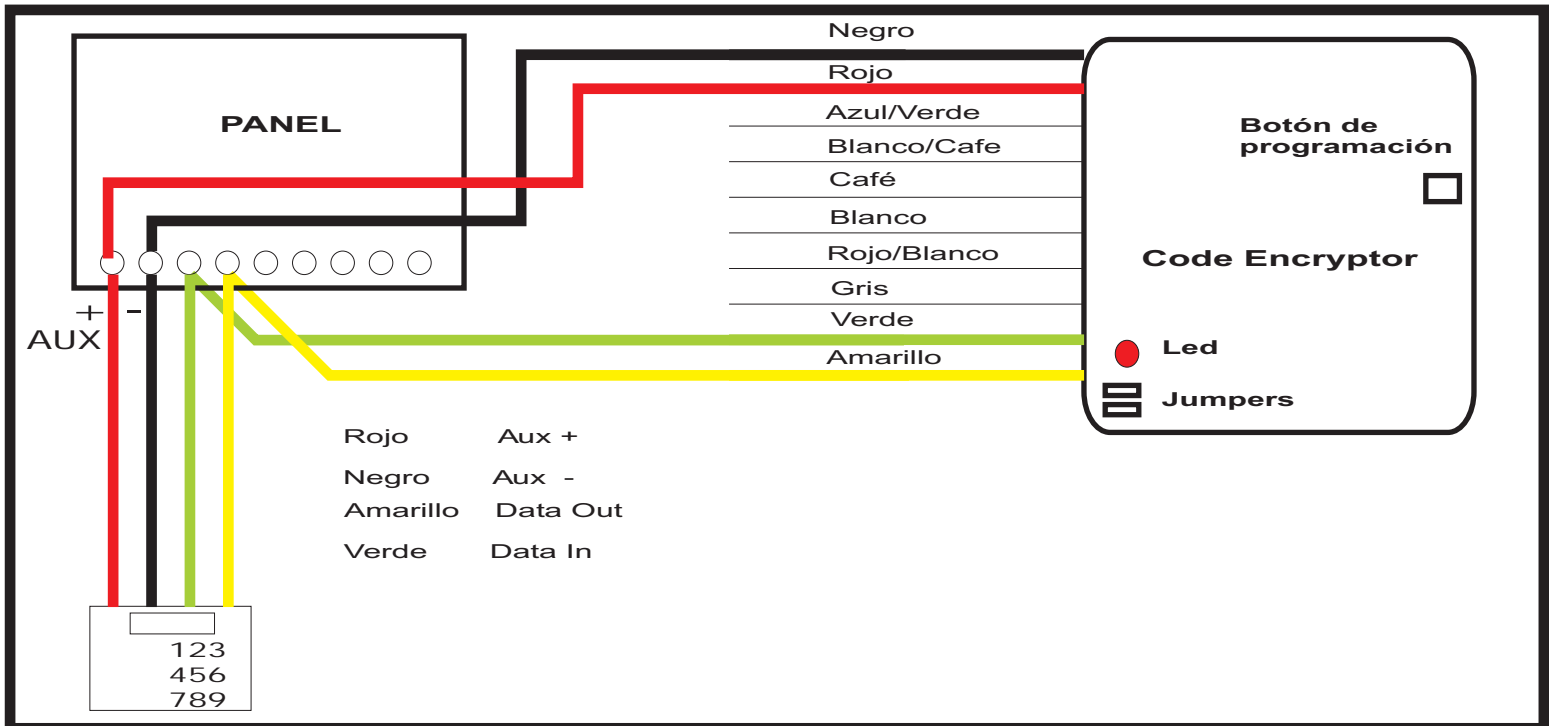
CODE ENCRYPTOR PARA ARMAR/DESARMAR UNA ALARMA, CONTROLAR UNA PUERTA ELECTRICA Y UNA CHAPA MAGNETICA PM600

CLAVE	Fecha de última modificación	Número Documento
AL-027 -CODENCRYPTOR	12 de Mayo del 2005	027

MATERIAL Y/O EQUIPO UTILIZADO:

Paneles de Alarma, Code Encryptor, Chapa Magnética PM600

CONEXION:



PROGRAMACION:

PARA ARMAR/DESARMAR (BUS DE DATOS)

- 1.- Conecte los cables Rojo, Negro, Verde y Amarillo del Arnes del Code Encryptor al bus del panel en paralelo con el teclado.
- 2.- Es necesario que exista un código válido en el panel que arme y desarme el sistema.
- 3.- En el receptor del code encryptor, presione y mantengalo presionado, el led se enciende y permanece encendido por cerca de 3 segundos, luego se apaga, una vez que se haya apagado dejamos de presionar el boton, ahora el led flashearà rápidamente.
- 4.- Cuando el led este flasheando, dirijase al teclado e ingrese el código de usuario válido. Ahora este código será reconocido por el Code encryptor.

CODE ENCRYPTOR PARA ARMAR/DESARMAR UNA ALARMA, CONTROLAR UNA PUERTA ELECTRICA Y UNA CHAPA MAGNETICA PM-600

CLAVE	Fecha de última modificación	Número Documento
AL-027 -CODENCRYPTOR	12 de Mayo del 2005	027

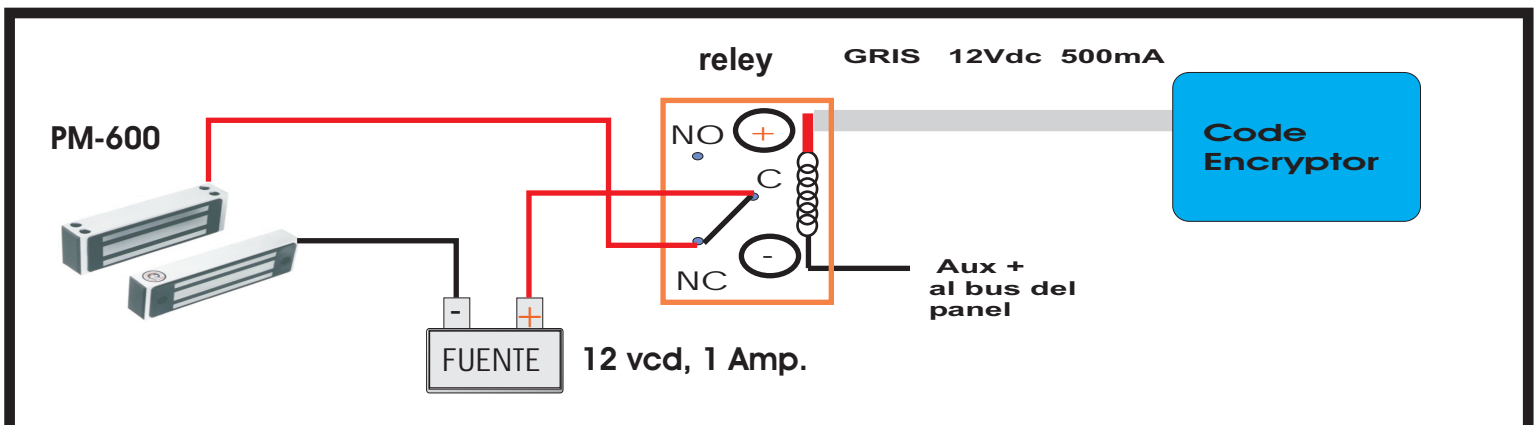
CONTINUACION...

PARA CONTROLAR UNA PUERTA ELECTRICA

- 1.- Todas las puertas electricas tienen una terminal para abrir la puerta con un impulso
- 2.- Conecte el cable Rojo/Blanco y el Blanco en esta terminal y listo para trabajar con su boton número dos del transmisor.

PARA ABRIR UNA PUERTA CON CHAPA MAGNETICA

- 1.- Es necesario utilizar el boton de pánico del llavero, para esto conecte el cable gris del arnes a una terminal de la bobina de un relevador lo mas pequeño que pueda (ej. 12 V. 1A) para sus necesidades y del AUX + o terminal positiva del bus del panel conecte un cable a la otra terminal de la bobina del relevador.
- 2.- De esta manera usted manipulará al relevador con sus respectivos Contactos NC y NO, Que para el caso de una PM600 debe conectarlo en NC y COM para abrirla en el momento de presionar el botón de pánico tres segundos.



NOTAS Y/O COMENTARIOS:

Elija apropiadamente el relevador, use el de menos consumo de corriente.
El botón de pánico tiene que ser presionado 3 seg para su funcionamiento.
Para utilizar botón de pánico conecte el cable gris al positivo de la zona que este programada como de pánico y listo!!!