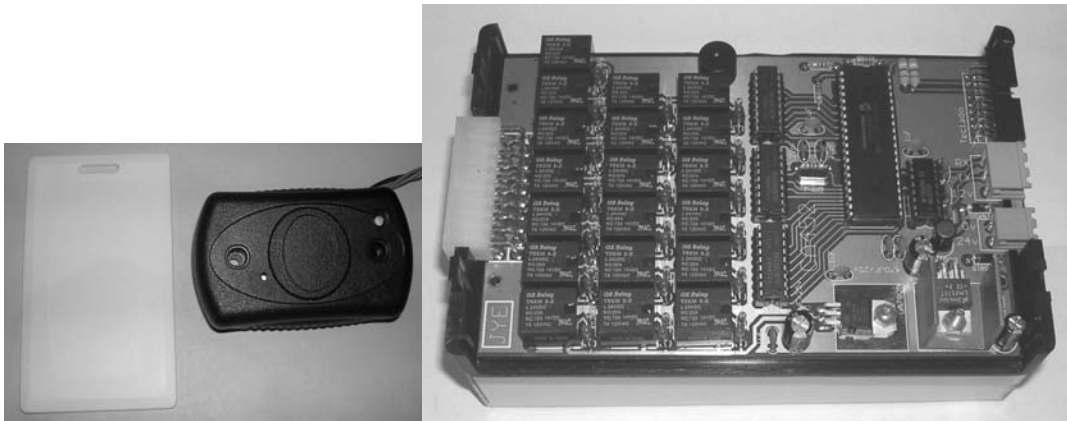


CONTROL DE ACCESO

MANUAL DE INSTALACIÓN:

EQUIPO CA485 *VERSIÓN CON TARJETA*



Contacto:

Email: info@jyesrl.com.ar

Web: www.jyesrl.com.ar

Tel: 4926-1393 / 1394

Dirección:

Av. Juan de Garay 3519

Capital Federal

Características del equipo CA485:

Almacenamiento hasta 1000 Tarjetas de llamadas.
19 llamadas más Planta Baja y Azotea.
Expansión para 19 llamadas (Total de 38 llamadas).
Detector de Tarjetas de llamada.
Una Tarjeta de seguridad por llamada.
Una Tarjeta de seguridad para el encargado.
Una Teclado para la programación del equipo.
Programación de Tarjetas de seguridad desde el teclado matricial.
Indicador de Estado sonoro.
Conector para llamadas pre-cableado.
Modo Relé Común
Alimentación con CC (24 Volts +/- 10%).
Dimensiones del Control: 165mm x 110mm x 43mm.
Dimensiones del Teclado Matricial: 105mm x 85mm.

Introducción:

Se ha desarrollado este equipo con la intención de brindar mayor seguridad a las llamadas de cabina para los usuarios de controles JYE.

Modo de uso:

En reposo, el equipo se encuentra preparado para recibir la orden del usuario al pasar la tarjeta por el sensor de proximidad.

Para realizar una llamada, el usuario deberá pasar la tarjeta por el sensor de proximidad. Esto accionará el Relé asociado a la llamada, sonarán 3 beeps, y el Relé quedará en este estado durante 10 segundos. (Si el Control de Acceso no está cableado directamente al Control y se encuentra cableado a la Botonera de Cabina, los 10 segundos son para que el usuario pulse el piso correspondiente). Si la tarjeta no es correcta el usuario no podrá realizar la llamada.

El equipo posee maniobra de Encargado, en ésta al pasar la tarjeta de Encargado por el sensor de proximidad, tirarán todos los Relés a la vez por 10 segundos, brindando la posibilidad de realizar la llamada al piso que se desee.

NOTA: Ver el cableado en circuito esquemático

Programación del Equipo:

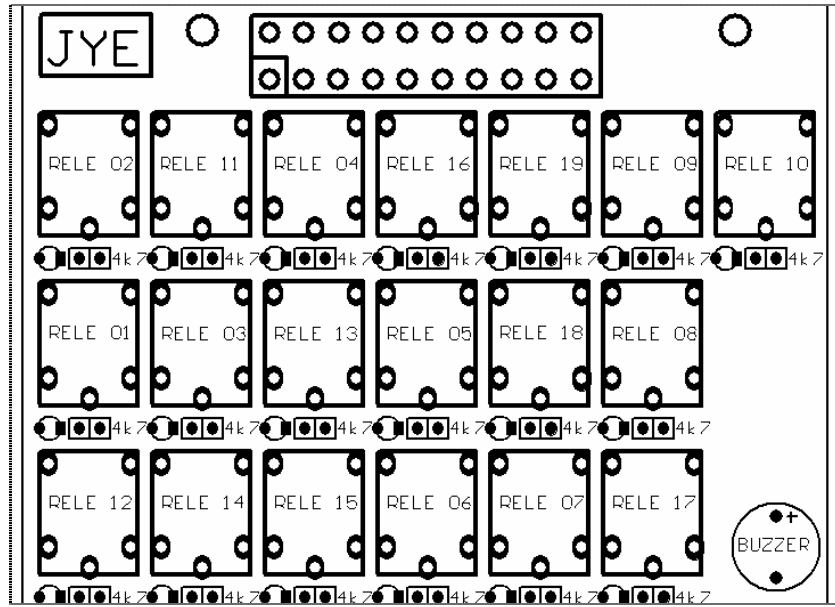
La programación del equipo se realiza a través del teclado, el cual no debe instalarse en forma definitiva junto con el Control de Acceso; una vez realizada la programación de tarjetas, el teclado debe desconectarse y retirarse.

- **Borrado de la Memoria:** Antes de programar por primera vez el equipo, debe borrar la memoria flash asignada a la programación de tarjetas. Para ello debe presionar ENTER, introducir el código 258456, y luego nuevamente ENTER. Si la memoria se borró con éxito se escucharán 3 beeps.

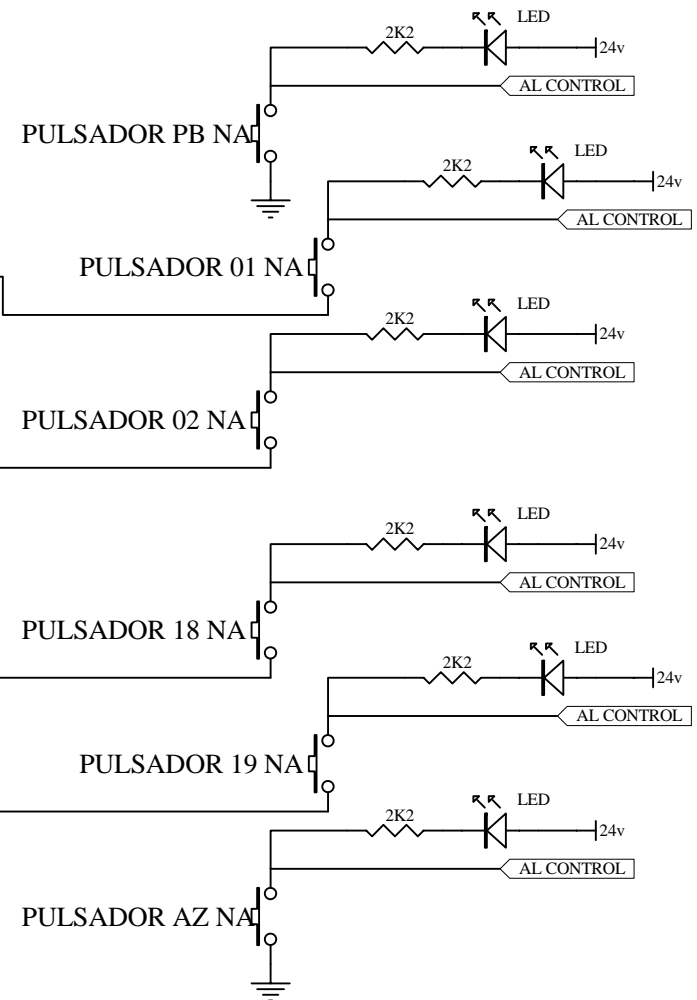
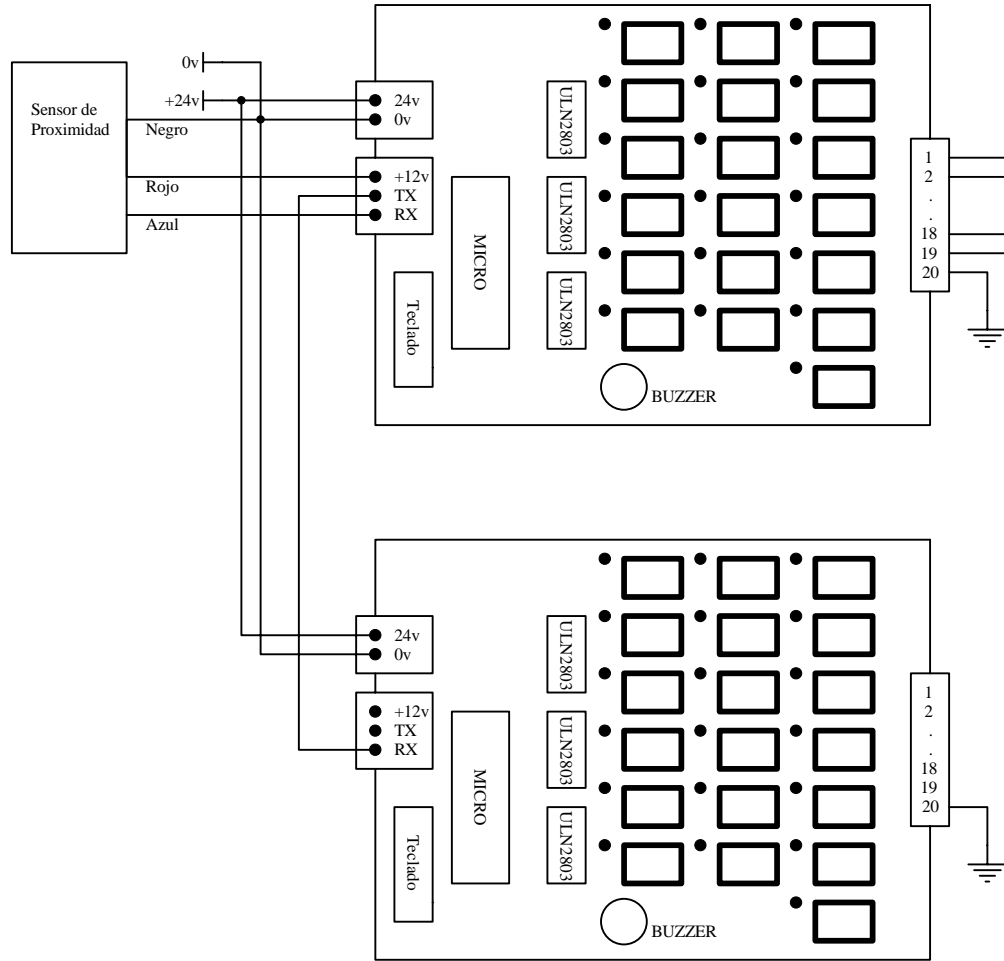
IMPORTANTE: Si dispone de tarjetas programadas y ejecuta este comando, perderá la programación de las mismas.

- **Programación de una Tarjeta:** Para programar las tarjetas hay que presionar 2 veces PROG, escuchará 3 beeps indicando el ingreso al Modo Programación. El Modo Programación se indica con el led Pass del Teclado de programación parpadeando en verde-rojo. Luego debe ingresar el número de Relé a asociar seguido de ENTER, el led Pass comenzará a parpadear en verde, esperando que se registre la tarjeta a asociar. Si al pasar la tarjeta por el sensor de proximidad se escuchan 3 beeps, se debe a que el sistema ha aceptado y almacenado la tarjeta. Debe tener en cuenta que el sistema no acepta tarjetas repetidas. Por razones de seguridad, una tarjeta no puede realizar llamadas a distintos pisos. Para salir del Modo Programación debe presionar 2 veces PROG.
- **Programación de un grupo de Tarjetas:** Si desea programar un grupo de tarjetas asociadas a un mismo Relé, una vez que haya ingresado al Modo Programación, debe introducir PROG luego del número de Relé a asociar al grupo de tarjetas, seguido de ENTER. Luego el led Pass comenzará a parpadear en verde, esperando que se registren las tarjetas a asociar. Para salir del Modo Programación Grupal debe presionar 1 vez PROG.
- **Borrado de tarjeta:** Para borrar una tarjeta debe introducir el código 123580 seguido de ENTER, el led Pass comenzará a parpadear en verde esperando que se registre la tarjeta a borrar. Si no dispone de la tarjeta a borrar, no podrá borrarla.
- **Programación de Relé Común:** Para programar el Relé Común debe introducir el código 123789 seguido de ENTER, el led Pass en rojo quedará permanentemente encendido indicando que ingrese del número de Relé Común. Para ello ingrese el número de Relé seguido de ENTER, si todo salió como corresponde sonarán tres beeps. Debe tener en cuenta que el número de Relé está formado por dos dígitos, por ejemplo si quiere configurar como Relé Común al número 8 debe ingresar 08 seguido de ENTER.
Si no desea utilizar el servicio de Relé Común, para desprogramarlo debe introducir el código 123789 seguido de ENTER, el led Pass rojo quedará permanentemente encendido indicando que ingrese el número 00 seguido de ENTER, si todo salió como corresponde sonarán tres beeps, quedando desprogramado el Relé Común.

Distribución de Relés sobre la placa:



El equipo posee un conector precableado que permite, al instalador, el acceso para el conexionado al terminal Común y a los terminales NA (Normal Abierto) de cada Relé. Para su identificación, el conector posee una numeración que coincide numéricamente con cada Relé, por ejemplo el cable número 1 corresponde al terminal NA del Relé asociado al Piso 1. El terminal Común se identifica con el número 20 sobre el conector, y por poseer un color diferente. (Por lo general de color negro)



Title		
Cableado del Equipo		
Size	Number	Revision
A4		
Date:	6-Feb-2009	Sheet of
File:	C:\DANIEL\PASSWO-1\SCH\PLANO_216.dwg	By:

