



ADISES
Advanced Integrated Security Solutions

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA

SOPORTE TÉCNICO

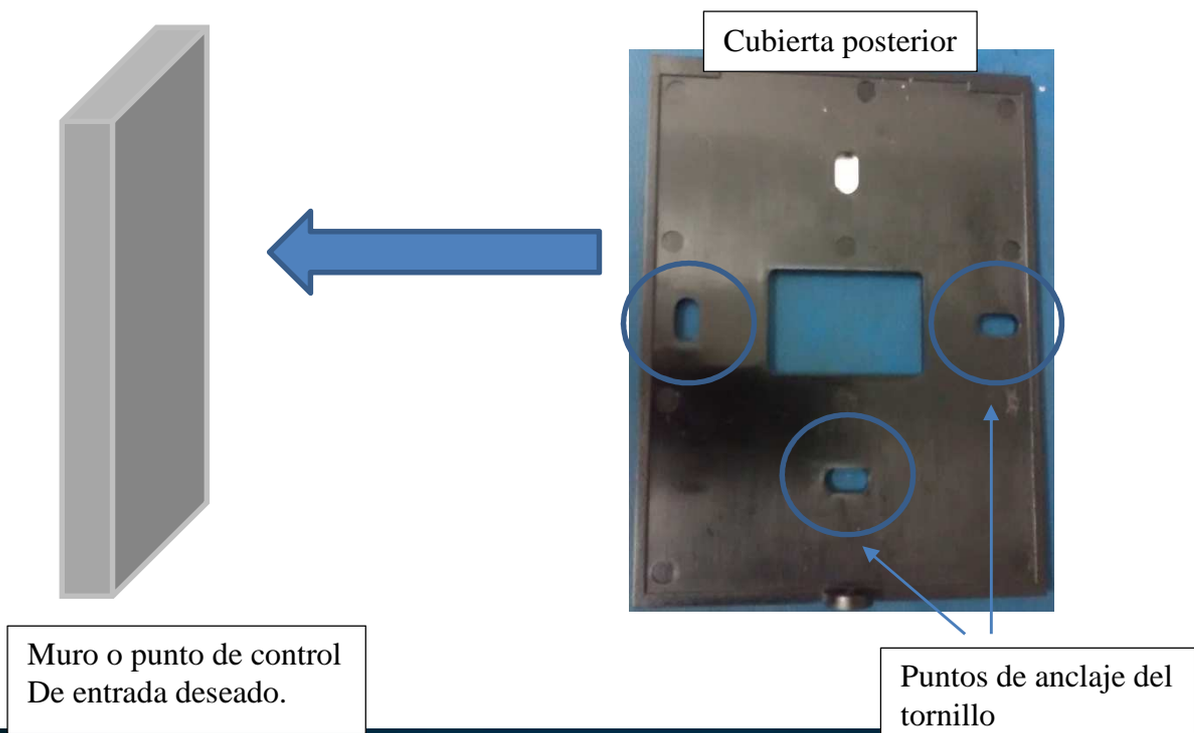
EC-ACCE01S





1- Instalación:

- Remover la cubierta trasera del equipo retirando el tornillo encontrado en la parte inferior,
- Colocar la tapa trasera en la posición deseada en el muro a instalar.





2- Configuración de líneas

- Detalles de las líneas de conexión se muestran a continuación.

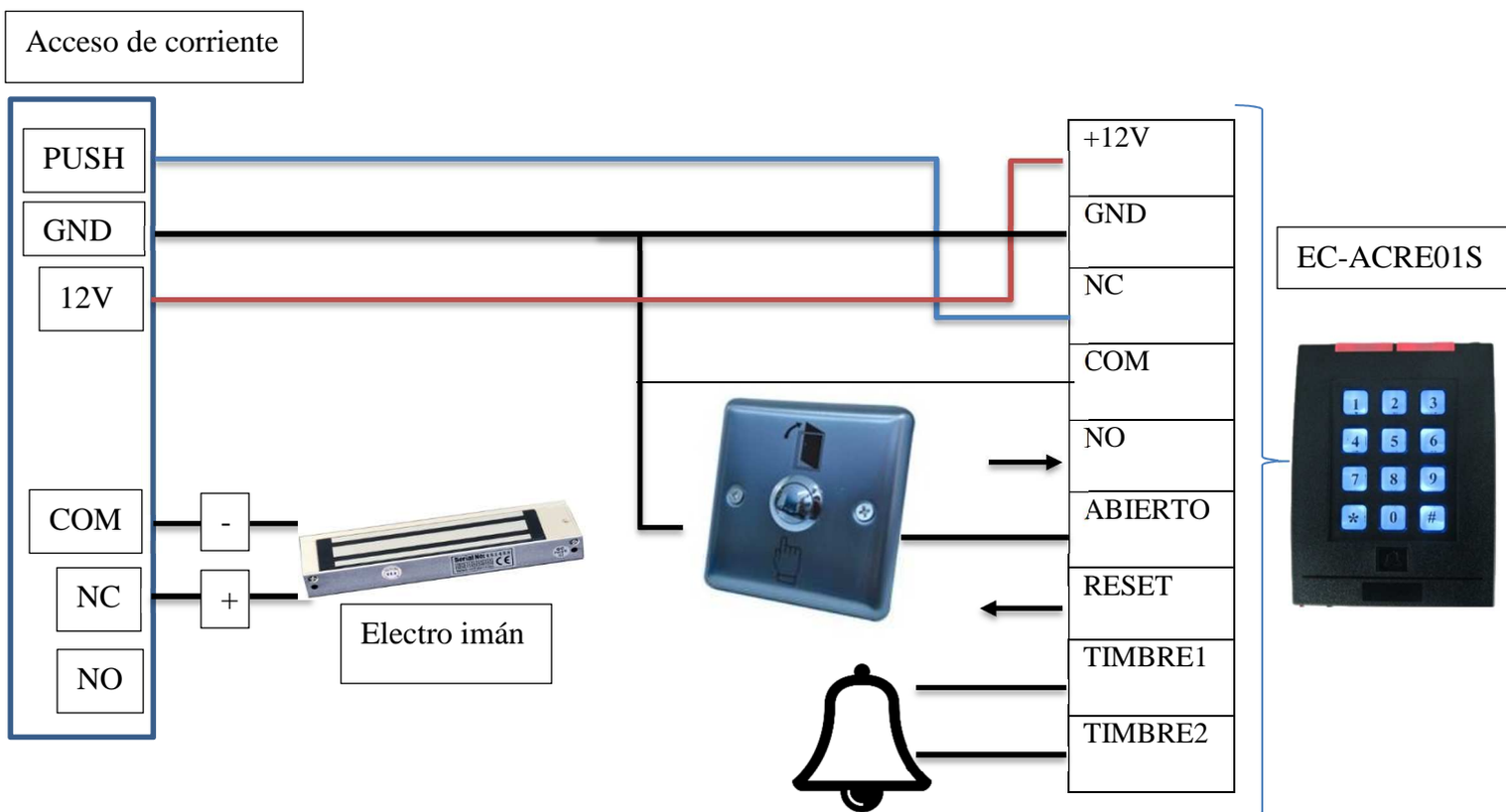
7P o 9P		
COLOR	Líneas	Descripción
ROJO	CD 12V	ENERGIA
NEGRO	GND	TIERRA
VERDE	NC	NORMALMENTE CERRADO
BLANCO	COM	COM
AZUL	NO	NORMALMENTE ABIERTO
AMARILLO	ABIERTO	BOTON APERTURA
GRIS	RESETEO	RESETEO(tierra para resetear)
MORADO	TIMBRE	SALIDA PARA TIMBRE
MORADO	TIMBRE	SALIDA PARA TIMBRE

5P		
COLOR	Líneas	Descripción
ROJO	CD 12V	ENERGIA
NEGRO	GND	TIERRA
VERDE	D0	DATO 0
BLANCO	D1	DATO 1
AZUL	LED - SPK	INDICADOR LUMINOSOS / TIMBRE





- Diagrama de instalación.



“Nota: cualquier acceso son con contacto seco”



Diagrama con botón no touch

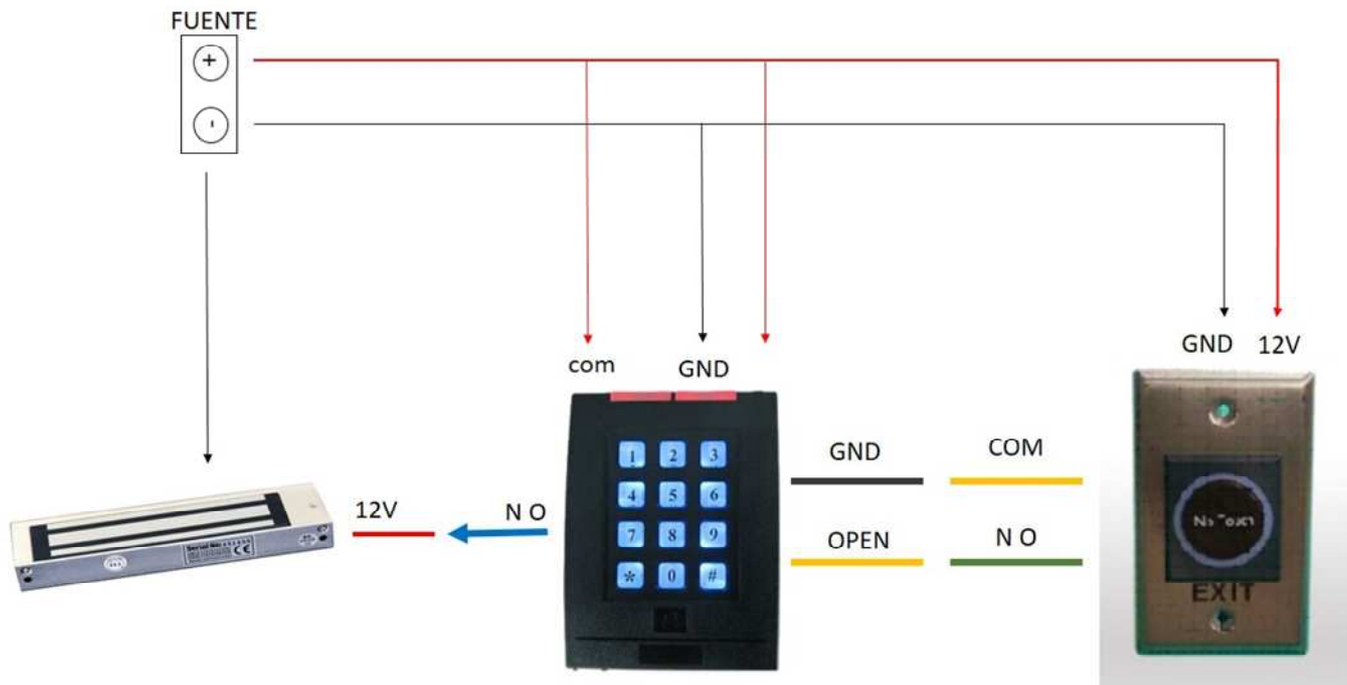
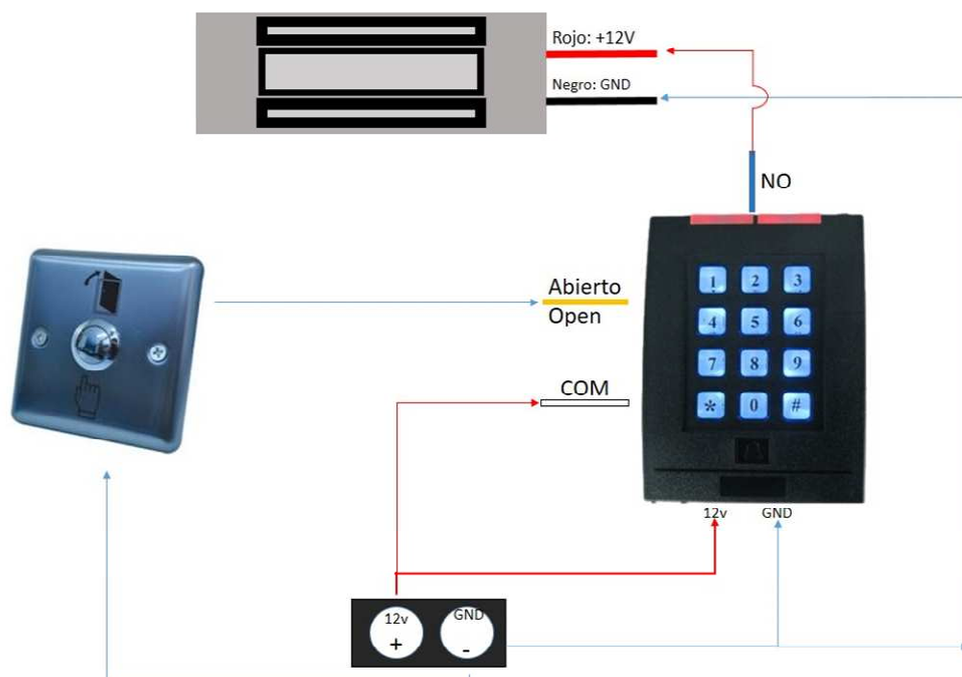


Diagrama con botón NO





- Instrucciones de los indicadores y funciones.

CODIGO	FUNCION	ATENCION
(# # # #) (123456) (#)	Modo de programación	
(0)(*****)(#)(*****)(#)	Cambiar la contraseña de programación.	
(1)(Pasar tarjeta)... N tarjetas (#)	Agregar lote de tarjetas de usuario.	<p>En modo programación Usar estas funciones.</p>
(1)(introducir contraseña 1)... contraseña N) (#)	Agregar lote de Contraseñas de usuario.	
(2)(pasar tarjeta)+(tarjeta 1 xxxx No.) (#)	Añadir un usuario	
(3)(0) (pasar tarjeta)... Tarjeta n) (#)	Borrar lote tarjetas de un usuario	
(3)(1) (pasar tarjeta) + (tarjeta 1 xxxx No.) (#)	Borrar una tarjeta de usuario	
(3)(2) (9999) (#) “precaución”	Borra todas las tarjetas y usuarios	
(4) (0) (#)	Configura el pasar una tarjeta o introducir una contraseña para abrir puerta.	
(4) (1) (#)	Configura el pasar una tarjeta más introducir una contraseña para abrir puerta.	
(4) (2) (#)	Solo introducir contraseña para abrir puerta	
(5) (xx) (#)	Configura el tiempo de retraso para abrir puerta.	
(6) (0) (nuevo *****) (#) (nuevo *****) (#)	Cambia la contraseña para abrir puerta. (contraseña común)	
(6) (0) (#) (#)	Solo pasar tarjeta para abrir puerta. (sin contraseña)	
(6) (1) (viejo *****) (#) (nuevo *****) (#) (nuevo *****) (#)	Cambia la contraseña para abrir puerta (contraseña individual)	
(6) (1) (viejo *****) (#) (#) (#)	Solo pasar tarjeta para abrir puerta.	
(7) (1) (#)	Configura detección magnética ON	
(7) (1) (#)	Configura detección magnética OFF	
(8) (xx) (#)	Configura tiempo de alarma	



- Para entrar en modo programación.
 - Presionar # # # # (rojo OFF, Verde ON) → 123456 (contraseña de fábrica) → # (LUZ VERDE)
- Cambiar modo programación.
 - Presionar (0) → (contraseña de 6 dígitos) → (#) → (repetir contraseña) → (#) (DOS BEEPS CORTOS) → (*)
- Añadir un lote de tarjetas o usuarios.
 - Presionar (1) → (pasar primera tarjeta) → (pasar segunda tarjeta) → (pasar N número de tarjetas) → (#) → (*)
 - Presionar (1) → (introducir primer contraseña) → (introducir segunda contraseña) → (introducir segunda contraseña) → (#) → (*)
“Nota: después de pasar cada tarjeta se escuchara un sonido de correcto con esa tarjeta, si se escucha un sonido largo indica que esa tarjeta ya existe, pasa la siguiente tarjeta con la contraseña de fábrica 888888, esta contraseña solo puede ser usada en modo tarjeta y contraseña.”
- Añadir un usuario.
 - Presionar (2) → (pasar primera tarjeta) → (introducir número de usuarios 4 dígitos) → (#) → (pasar segunda tarjeta) → (introducir número de usuario 4 dígitos) → (#) → (pasar N número de tarjetas) → (introducir número de usuario de 4 dígitos) → (#) → (*)
- Borrar usuario
 - Presionar (3) (0) → (primera tarjeta)... (Pasar el N número de tarjetas) → (#) Para Borrar tarjeta.
 - Presionar (3) (1) → (introducir número de usuario 4 dígitos) → (#) borrar por ID de usuario.
 - Presionar (3) (2) → (introducir 9999) → (#) Borrar todos los usuarios.
- Configurar abrir puerta:
 - Presionar (4) (0) (#) tarjeta o contraseña para abrir puerta. (Contraseña de fábrica)
 - Presionar (4) (1) (#) tarjeta y contraseña para abrir la puerta.
 - Presionar (4) (2) (#) contraseña para abrir la puerta
- Configurar retraso de apertura de puerta.
Presionar (5) → (2 dígitos “tiempo en segundos 1-99”) *“tiempo de fábrica es 3 segundos”*
- Cambiar contraseña para abrir puerta.
 - Presionar (6) → (0) → (contraseña de 6 dígitos) → (#) → (repetir contraseña de 6 dígitos) → (#) (contraseña común)
 - Presionar (6) → (0) → (#) → (#) para dejar en blanco la contraseña
 - Presionar (6) → (1) → (contraseña anterior de 6 dígitos) → (#) → (contraseña nueva 6 dígitos) → (#) → (repetir nueva contraseña) → (#) (contraseña individual)
 - Presionar (6) → (1) → (contraseña anterior de 6 dígitos) → (#) → (#) para borrar la contraseña de apertura. (sin contraseña)
- Configurar detección magnética.
 - (7) (0) (#) abrir detección de sensor de puerta.
 - (7) (1) (#) cerrar detección del sensor de puerta.



- Configurar tiempo de alarma.
 - Presionar (8) → (2 dígitos para tiempo de alarma 0-99)→(#)
 - Presiona (*) → (pasar tarjeta para abrir puerta)→ (888888 o la anterior contraseña) (contraseña de fábrica es 888888)→(#)→ (contraseña de 6 dígitos)→(#)→ (repetir nueva contraseña)→ (#)
- Restaurar a valores d fábrica.
 - Para resetear es necesario desconectar de la corriente eléctrica, el “jumper” interno tiene que moverse a los pines 2,3 “*normalmente están en 1,2*” conectar a energía y esperar 2 segundos. Se escuchara un sonido avisando la restauración, apagar el equipo y regresar el jumper a su posición original.



**Esperamos que esta guía
Te haya sido de utilidad**

**Pero si tienes alguna pregunta
No dudes en comunicarte a**

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA SOPORTE TÉCNICO



SOPORTE TELEFONICO
(33) 3620 6627 / 3620 6628
01-800 090 00 20



CORREO ELECTRONICO
soporte@adises.com.mx
soportegdl@adises.com.mx
soportemex@adises.com.mx



SKYPE
adises_support
soporteadisesgdl
soporteadisesmex