

INSTRUCCIONES DE MASTER

Las cerraduras AuditGard son suministradas por LA GARD en estado Configuración de fábrica, sin ningún usuario o función activado. Consulte las instrucciones de configuración de **AuditGard (742.049)** si la cerradura no se ha configurado aún.

Configuración de fábrica: la cerradura tiene que estar en estado Configuración de fábrica para que pueda programarse con el software del PC.

Funciones del modo Fábrica:

- **Tecla 1:** al pulsarla, la cerradura se abre.
- **Tecla 0:** al pulsarla, se ordena al software AuditGard Setup que envíe los parámetros de configuración a la cerradura.
- Las demás teclas no tienen ninguna función.

Configuración: las cerraduras AuditGard tienen que programarse con el software AuditGard Setup. Una vez programadas, las combinaciones Master y Manager están activadas y DEBEN cambiarse para activar la cerradura.

Activa: las cerraduras AuditGard tienen que estar programadas con el software AuditGard Setup.

Una vez programadas, las combinaciones de Master y Manager están activas. La combinación de Master tiene que cambiarse para que los comandos de Master estén disponibles.

USUARIOS DE LA CERRADURA

Master

- **No puede** abrir la cerradura
- Cambiar la combinación (la combinación Master siempre consta de ocho dígitos)
- Auditoría de la cerradura
- Iniciar Reset de la cerradura
- Si está seleccionado, activar/desactivar Manager
- Si está seleccionado, eliminar Manager

Manager (ID# 1)

- Abrir la cerradura
- Cambiar la combinación
- Activar/desactivar usuarios
- Eliminar usuarios
- Definir valores del tiempo de retardo
- Auditoría de la cerradura

Usuarios (ID# 2 - 9)

- Abrir la cerradura
- Cambiar la combinación

REGLAS DE FUNCIONAMIENTO DE LA CERRADURA

Sin llave electrónica

- Si comete un error al pulsar las teclas espere treinta (30) segundos y repita la operación.
- Para acceder a los comandos de la cerradura introduzca la combinación y mantenga pulsado el último dígito hasta que la cerradura emita la doble señal y el LED permanezca encendido.
- En modo dual se requieren dos combinaciones para manejar la cerradura.

NOTA: *en modo dual debe introducirse en primer lugar una combinación de usuario válida y, después, la combinación de Manager para acceder a los siguientes comandos: 1, 2, 3, 7 y 9.*

Con llave electrónica (Token dual)

NOTA: *las cerraduras tienen que estar programadas de fábrica con esta función habilitada.*

La llave electrónica es un dispositivo de Token dual con número de serie único encriptado de 48 bits.

- Para acceder a los comandos de la cerradura, introduzca la combinación e inserte la llave electrónica hasta que la cerradura emita una doble señal y el LED de la cerradura permanezca encendido.
- La combinación de Master funciona con cualquier llave electrónica.

RESPUESTAS DE LA CERRADURA

Operaciones estándar

Las botoneras con LEDs (3125, 3190 y 3750-K) responden emitiendo destellos del LED y pitidos.

- Señal única: un (1) destello del LED y un (1) pitido indican que la operación ha terminado.
- Señal doble: dos (2) destellos del LED y dos (2) pitidos indican que la entrada es válida o ha sido aceptada.
- Señal triple: tres (3) destellos del LED y tres (3) pitidos indican que la entrada no es válida o no ha sido aceptada.

NOTA: la botonera 8130 (sin LED) responde sólo con pitidos.

Operaciones adicionales

- Periodo de retardo: el LED emite un destello por segundo.
- Periodo de apertura: el LED emite dos destellos por segundo y la botonera emite un pitido cada 10 segundos.
- Periodo de penalización: el LED emite un destello cada diez (10) segundos.
- Advertencia de pila baja: mientras la cerradura está abierta, el LED emite destellos y la botonera emite pitidos repetidamente.

COMANDOS DE MASTER

NOTA: la combinación de Master tiene que cambiarse para que los comandos de Master estén disponibles. Comandos estándar:

COMANDO 0

Cambiar la combinación

1. **PULSE 0** y manténgalo pulsado hasta que la cerradura emita la señal doble.
2. Introduzca la combinación de Master (por defecto: 5-5-5-5-5-5-5) y **mantenga pulsado el último dígito de la combinación hasta que la cerradura emita la señal doble y el LED permanezca encendido.**
3. **PULSE 0.**
4. Introduzca la NUEVA contraseña de ocho dígitos.
5. Vuelva a introducir la NUEVA combinación de ocho dígitos para confirmarla.
Ahora, la NUEVA combinación de Master está activa.

COMANDO 7

Auditoría de la cerradura (Se requieren software de auditoría AuditGard, AuditView o LGView, y un adaptador de interfaz LA GARD.)

Para hacer una auditoría de la cerradura por medio del software AuditGard AuditView consulte las **Instrucciones del usuario de AuditGard AuditView (787.0310).**

Iniciar el programa de auditoría del software:

1. Conecte el adaptador de interfaz USB o serie a un puerto disponible del PC.
2. Conecte el cable de auditoría adecuado para la botonera al adaptador de interfaz USB o serie.
3. Inicie el programa de auditoría del software.
4. En el software de auditoría, seleccione el menú **Configuration** de la barra de menús.
5. Seleccione el puerto COM adecuado de la lista.

Auditoría de la cerradura:

1. Conecte el cable de auditoría a la botonera.
2. Haga clic en el **icono de la caja** o seleccione **Start Acquisition** (iniciar adquisición) en el menú Actions (acciones) de la barra de menús.
3. Introduzca la combinación de Manager y **mantenga pulsado el último dígito de la combinación hasta que la unidad emita una señal doble y el LED permanezca encendido.**
4. **PULSE 7.**
La botonera emite un pitido y los registros de auditoría son transmitidos al PC para su visualización en pantalla.
5. Una vez terminada la auditoría, desconecte el cable de auditoría de la botonera.

COMANDO 8

Restaurar el estado inicial de la cerradura

1. **PULSE 0** y manténgalo pulsado hasta que la cerradura emita la señal doble.
2. Introduzca la combinación de Master y **mantenga pulsado el último dígito de la combinación hasta que la cerradura emita la señal doble y el LED permanezca encendido.**
3. **PULSE 8.**
4. Introduzca la combinación de Manager para confirmar el Reset.
La cerradura emite un pitido prolongado (2 segundos). La cerradura está ahora en el estado inicial de fábrica y puede volver a programarse con el software AuditGard Setup.

Comandos adicionales (si están habilitados)

Los comandos siguientes sólo están disponibles con LGA 1.20 o superior Y si la casilla **Master Allowed to Install/Reinstate/Disable/Delete Manager (Master autorizado a instalar/reactivar/desactivar/eliminar al Manager)** (figura 1) se seleccionó al programar la cerradura.

COMANDO 1

Instalar Manager

1. **PULSE 0** y manténgalo pulsado hasta que la cerradura emita la señal doble.
2. Introduzca la combinación de Master y **mantenga pulsado el último dígito de la combinación hasta que la cerradura emita la señal doble y el LED permanezca encendido.**
3. **PULSE 1.**
4. Introduzca el ID de Manager #1.
5. Introduzca la NUEVA combinación de Manager.
6. Vuelva a introducir la NUEVA combinación de Manager para confirmarla.
Ahora, la nueva combinación de Manager está activa.

Reactivar Manager

1. **PULSE 0** y manténgalo pulsado hasta que la cerradura emita la señal doble.
2. Introduzca la combinación de Master y **mantenga pulsado el último dígito de la combinación hasta que la cerradura emita la señal doble y el LED permanezca encendido.**
3. **PULSE 1.**
4. Introduzca el ID de Manager #1.
El Manager se ha reactivado.

COMANDO 2

Desactivar manager

1. **PULSE 0** y manténgalo pulsado hasta que la cerradura emita la señal doble.
2. Introduzca la combinación de Master y **mantenga pulsado el último dígito de la combinación hasta que la cerradura emita la señal doble y el LED permanezca encendido.**
3. **PULSE 2.**
4. Introduzca el ID de Manager #1.
El Manager está desactivado temporalmente. La combinación de Manager se guarda y volverá a ser válida una vez reactivado el Manager.

COMANDO 3

Eliminar Manager

1. **PULSE 0** y manténgalo pulsado hasta que la cerradura emita la señal doble.
2. Introduzca la combinación de Master y **mantenga pulsado el último dígito de la combinación hasta que la cerradura emita la señal doble y el LED permanezca encendido.**
3. **PULSE 3.**
4. Introduzca el ID de Manager #1.
El Manager se ha eliminado.

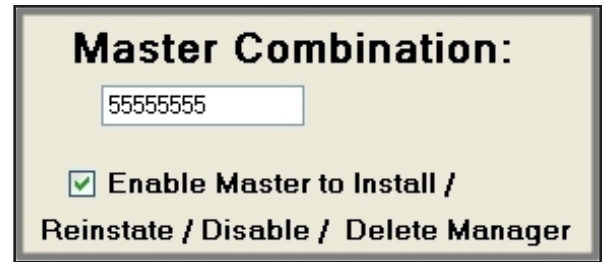


Figura 1