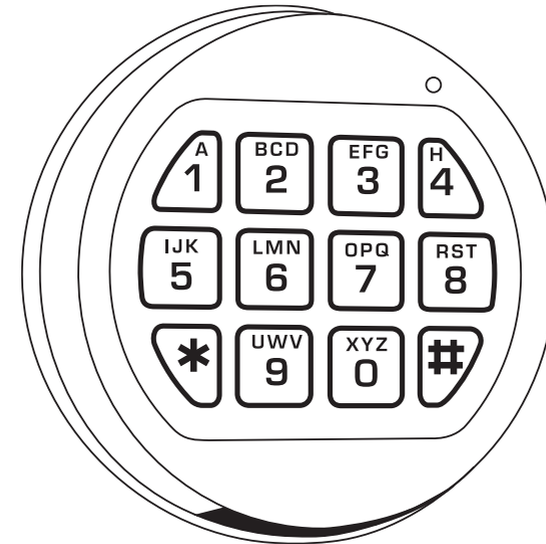


INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO PARA USUARIOS

# 3750

Botonera electrónica



**CARACTERÍSTICAS**

Consultar las instrucciones del Manager para obtener información sobre las funciones adicionales.

**COMBINACIÓN DEL USUARIO**

- Apertura de la cerradura
- Cambio de la combinación

**PENALIZACIÓN POR VARIOS INTENTOS ERRÓNEOS DE COMBINACIÓN**

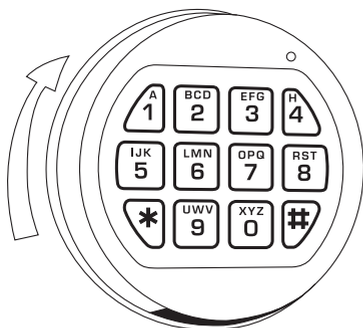
- Cuatro (4) combinaciones no válidas consecutivas inician un tiempo de penalización de cinco (5) minutos.

**ADVERTENCIA DE BATERÍA BAJA**

- El LED parpadea repetidamente y se emiten unos pitidos intermitentes durante la apertura si la batería está baja y es preciso cambiarla de inmediato.

**SEÑAL VISUAL Y AUDITIVA**

- Una doble señal (dos (2) destellos de LED y dos (2) pitidos) indica que la combinación es válida o aceptada.
- Una triple señal (tres (3) destellos de LED y tres (3) pitidos) indica que la combinación no es válida o no es aceptada.

**APERTURA DE LA CERRADURA**

1. Introducir combinación válida de seis (6) dígitos (código de fábrica: 1-2-3-4-5-6).
2. La cerradura indicará que la combinación es válida con una doble señal.
3. Antes de que transcurran cuatro (4) segundos, girar la botonera hasta su posición de apertura (en sentido horario) si tiene una cerradura de pestillo cuadrado o girar la maneta hasta la posición de apertura si utiliza una cerradura de pestillo oscilante.
4. Tirar de la puerta para abrirla.

- **Introducción de combinación no válida:** la cerradura emitirá tres (3) señales.

**PENALIZACIÓN POR VARIOS INTENTOS ERRÓNEOS DE COMBINACIÓN**

- La introducción de cuatro (4) combinaciones no válidas consecutivas inicia un tiempo de penalización de cinco (5) minutos.
  - » El LED parpadea en rojo a intervalos de diez (10) segundos.
- Una vez concluido el tiempo de penalización, si se introducen otras dos combinaciones consecutivas no válidas, se reinicia el tiempo de penalización de cinco (5) minutos.

**CAMBIO DE LA COMBINACIÓN****REALIZAR SIEMPRE ESTA OPERACIÓN CON LA PUERTA ABIERTA**

1. Introducir "cero" seis veces.
2. Introducir una vez la combinación existente de seis (6) dígitos.
3. Introducir dos veces la combinación NUEVA de seis (6) dígitos.
4. En caso de equivocación, esperar treinta (30) segundos y repetir los pasos 1 - 3.
5. Probar el funcionamiento de la cerradura varias veces antes de cerrar la puerta.

**PRECAUCIÓN:** para decidir la combinación, no se recomienda utilizar aniversarios, cumpleaños u otra información predecible que pueda relacionar al usuario con una combinación concreta. La combinación debe guardarse siempre en secreto.

- **Introducción de combinación válida:** doble señal una vez introducida correctamente la combinación válida de seis (6) dígitos.
- **Introducción de combinación no válida:** triple señal que indica que la combinación antigua sigue siendo válida.

**ADVERTENCIA DE BATERÍA BAJA**

- Si el LED parpadea repetidamente y se emiten unos pitidos intermitentes durante la apertura, significa que la batería está baja y es preciso cambiarla de inmediato.
- Usa solamente una (1) pila alcalina de 9 voltios. (Ejemplo: pilas alcalinas Duracell™ o Energizer™.) Se recomienda cambiar las pilas al menos una vez al año.

**Si la pila se ha agotado y no es posible abrir la cerradura; seguir estas instrucciones. La cerradura contiene una memoria no volátil de modo que, incluso con las pilas quitadas, la cerradura conserva toda la programación.**

**CAMBIO DE LA PILA**

1. Extraer la tapa de plástico negra del compartimento de la pila. (situada debajo de la botonera). Para ello, tirar suavemente hacia abajo de su asa.
2. Dejar que la pila y los cables caigan fuera del compartimento de la pila. Si no caen, tirar de la pila con suavidad hasta que salga.
3. Quitar el conector desacoplándolo de los dos terminales superiores de la pila.
 

**PRECAUCIÓN. Sujetar bien el conector del terminal de la pila para no sacar los cables de su carcasa.**
4. Conectar una pila alcalina nueva de 9 voltios al conector de la pila.
5. Presionar suavemente la pila y los cables hasta que queden en el interior del compartimento de la pila.
6. Volver a colocar la tapa de la pila poniendo un lado en su posición primero y, después, presionando suavemente el otro lado hasta que encaje.

