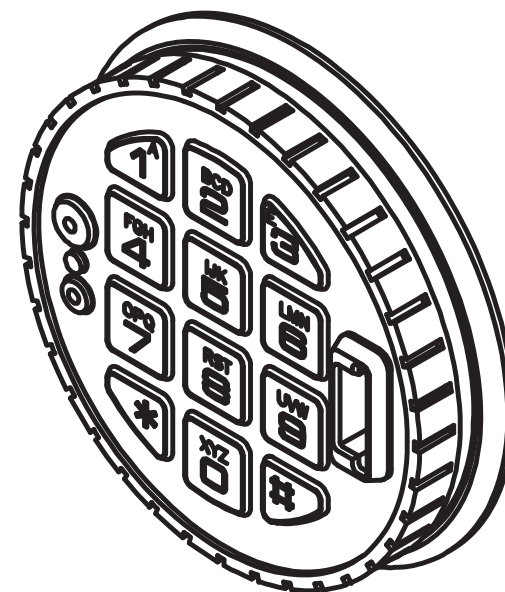
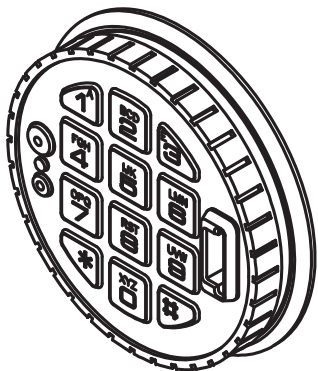


INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO PARA USUARIOS

3125

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 una combinación válida (insertando la llave eKEY si se requiere).
2. La cerradura confirmará 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 código no válido:** 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 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.

Durante este tiempo, cada pulsación de tecla se responde con tres señales.

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

1. Introducir el código existente y **mantener presionado el último dígito hasta escuchar dos dobles pitidos y ver una luz fija en el LED**. Si se dispone de llave eKEY, introducir la combinación existente, insertar la eKEY y mantenerla presionada hasta escuchar dos dobles pitidos y ver una luz fija en el LED.
2. Presionar la tecla "0".
3. Introducir la NUEVA combinación dos veces (si tenemos llave eKEY, insertarla después de cada introducción de la combinación).
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.

Usar solamente pilas alcalinas (por ejemplo, pilas alcalinas Duracell™ o Energizer™)

- » Usar una (1) pila alcalina de 9 voltios en el portabaterías pequeño o seis (6) pilas alcalinas de tipo "C" en el portabaterías grande.

Se recomienda cambiar las pilas al menos una vez al año.

Si la pila se ha agotado y no es posible abrir la cerradura:

- » Mantener una pila alcalina nueva de 9 voltios en los contactos situados en la parte frontal de la botonera (terminal de pilas grandes al contacto de la botonera grande, terminal de pilas pequeñas al contacto de la botonera pequeña).
- » Introducir la combinación válida para abrir la cerradura (consultar **APERTURA DE LA CERRADURA**).

NOTA: se debe mantener la pila unida a los contactos en todo momento durante el procedimiento. Cambiar las pilas tal como se indica a continuación.

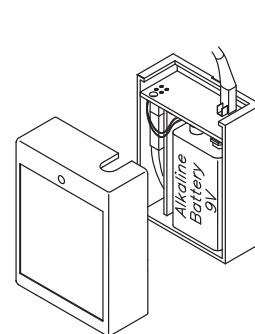
La cerradura contiene una memoria no volátil de modo que, incluso con las pilas quitadas, la cerradura conserva toda la programación.

CAMBIO DE LAS PILAS**Portabaterías pequeño:**

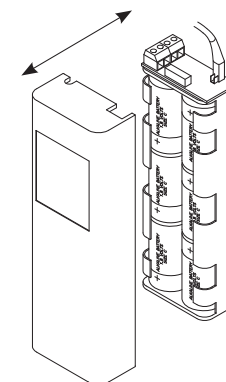
1. Abrir la puerta de seguridad.
 2. Extraer la tapa del portabaterías tirando del frontal en dirección contraria a la puerta.
 3. Quitar la pila extrayéndola del conector.
- PRECAUCIÓN. Sujetar bien el conector de la pila para no tirar de los cables de la placa de circuitos.**
4. Conectar una pila alcalina nueva de 9 voltios al conector de la pila.
 5. Presionar la pila y meter todos los cables en el compartimento.
 6. Colocar la tapa de nuevo y probar la cerradura varias veces antes de cerrar la puerta.

Portabaterías grande:

1. Abrir la puerta de seguridad.
2. Extraer la tapa del portabaterías tirando del frontal en dirección contraria a la puerta.
3. Quitar las seis pilas alcalinas de tipo "C" usadas.
4. Insertar seis pilas alcalinas de tipo "C" nuevas.
5. Colocar la tapa de nuevo y probar la cerradura varias veces antes de cerrar la puerta.



2788 Portabaterías pequeño o
2789 Portabaterías pequeño con
conexión de alarma



4001 Portabaterías grande o
4002 Portabaterías grande con conexión de alarma