

**BLUE**

**METRIC**

Quality & Service

---

---



# CERRADURA DE NIP KEYPAD 88

**SKU: BLUE-88**



(81) 8315 5764



ventas@bluemetric.mx

## Consejos Importantes

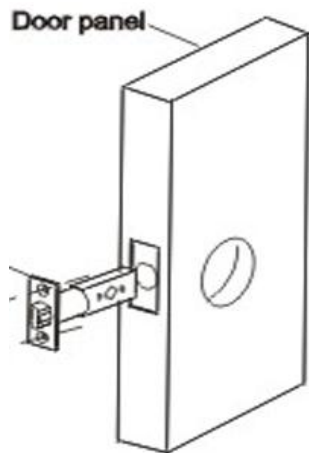
1. El master code predeterminado de fábrica es "111111". Cambie el master code en el uso inicial.
2. Guarde cuidadosamente la llave de anulación, lleve una llave de anulación con usted y coloque la llave de re-puesto en su oficina o automóvil en caso de corte de energía en la cerradura de la puerta.
3. Definiciones de sonido: un pitido corto indica un sonido de pulsación de tecla; un pitido largo indica una operación exitosa; tres pitidos cortos indican una operación fallida o el usuario existe; cuatro pitidos muy cortos al des-bloquear indican bajo voltaje de las baterías.
4. Si un código se ingresa incorrectamente 3 veces, el teclado se apaga durante 10 s.
5. La cerradura puede almacenar 200 códigos.
6. No use líquido limpiador corrosivo en la superficie de la cerradura. Límpielo con cera en aerosol para muebles a tiempo.

## ÍNDICE

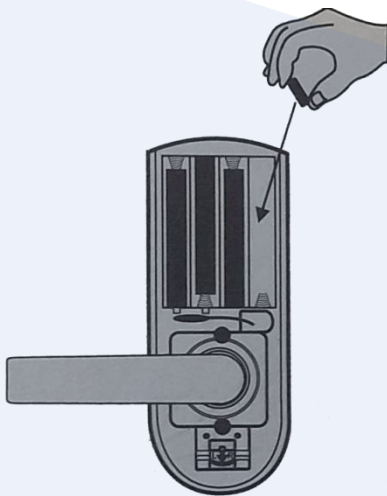
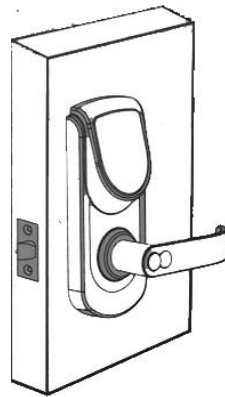
1. Instalación .....	1
2. Nota de operación .....	3
3. Registrar/Eliminar Código de Usuario .....	3
4. Operación de desbloqueo .....	4
5. Cambie las pilas (4 pilas alcalinas AA de 1,5 v) .....	4
6. Restablecer .....	5
7. Cambiar la dirección de la manija .....	5
8. Funciones de extensión .....	6
9. Soluciones para errores comunes .....	9
10. Plantilla .....	10

# 1 Instalación

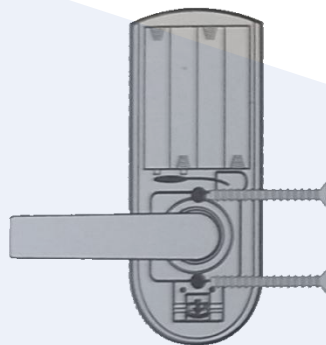
1.1 Instale el latch.



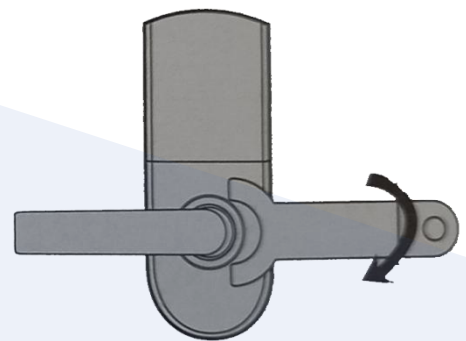
1.2 Instale el cuerpo de la cerradura delantera.



1.3 Instale el cuerpo de bloqueo trasero.

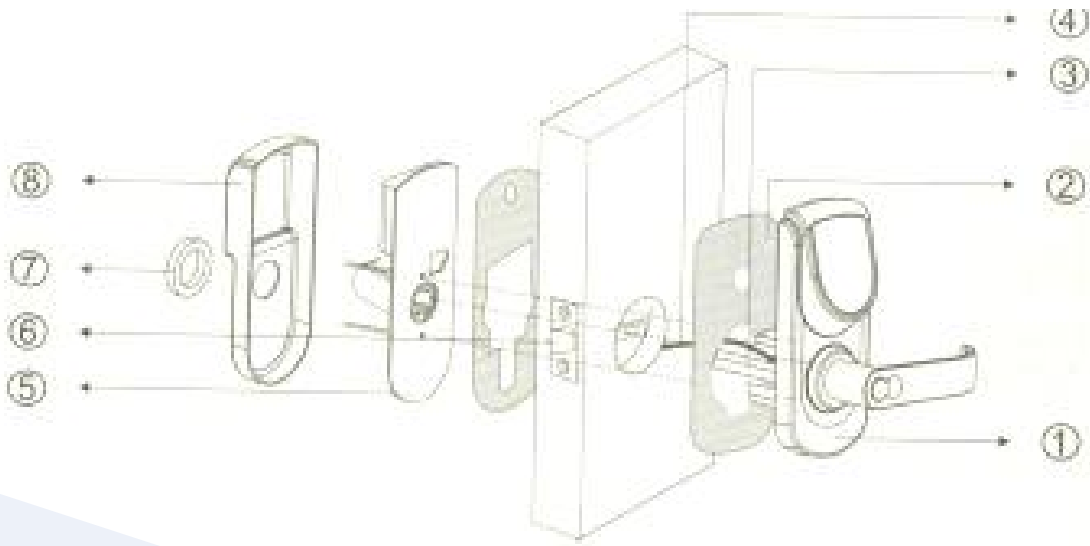


1.4 Instale las pilas (4 pilas alcalinas AA de 1,5 V).



1.5 Fije la tapa trasera.

## Componentes



1. Cuerpo de la cerradura delantera.
2. Almohadilla de goma.
3. Manejar el husillo.
4. Cable de alimentación.
5. Cuerpo de bloqueo trasero
6. Anti Pick Latch.
7. Bucle de cobre.
8. Contraportada.

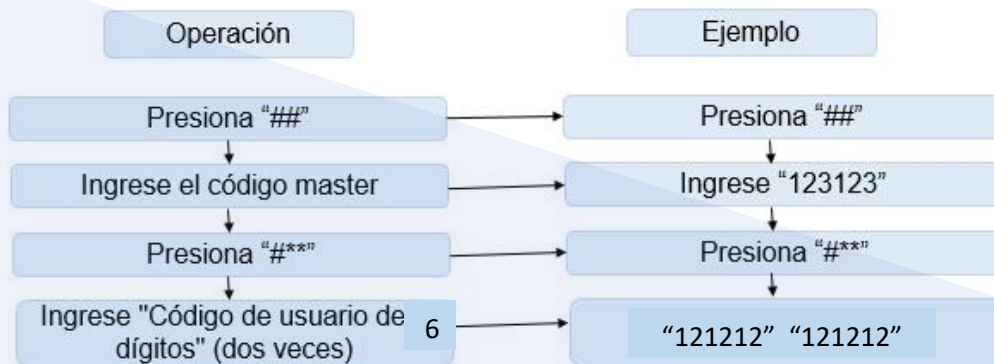
## 2. Nota de operación

- Nota de operación: Cambie el código maestro antes de inscribir al usuario del código. El código de Chsngenaster no afectará al código de usuario.
- Cambiar código maestro (o código de usuario)



## 3. Registrar/Eliminar Código de Usuario

- Código de registro de usuario

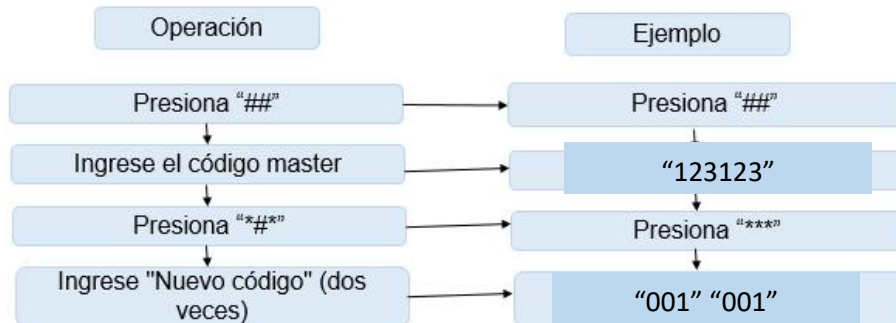


Nota: 1. # No puede utilizarse para crear un ID de usuario.

2. El ID de usuario es de 000 a 199.

3. Si existe la identificación de usuario o el código de usuario, suenan tres pitidos cortos, utilice una nueva identificación de usuario o código de usuario.

- Eliminación de código de usuario:



#### 4. Operación de desbloqueo

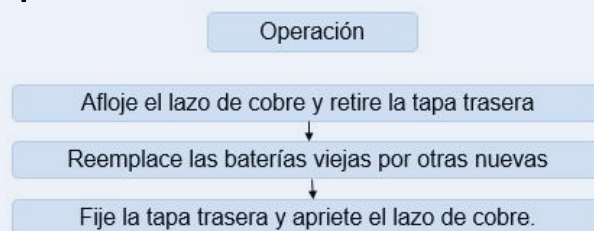
- Desbloqueo con código.



Desbloqueo con una llave de anulación:

Utilice la barra magnética para quitar la tapa del cilindro, inserte una llave en el cilindro, gire la llave 90° en el sentido contrario a las agujas del reloj y luego gire la manija.

#### 5. Cambie las pilas (4 pilas alcalinas AA de 1,5 v)



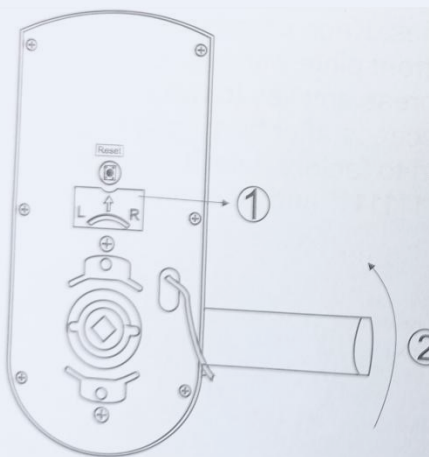
## 6. Restablecer

Conecte el cable de alimentación en el cuerpo de la cerradura frontal con las baterías. Mantenga presionado el botón RESET en la placa frontal con un palo pequeño durante unos segundos y presione cualquier tecla para activar la cerradura. La operación tiene éxito después de escuchar un pitido largo. La cerradura volverá al estado predeterminado de fábrica con el código maestro «111111» y se borrará toda su memoria.



## 7. Cambiar la dirección de la manija

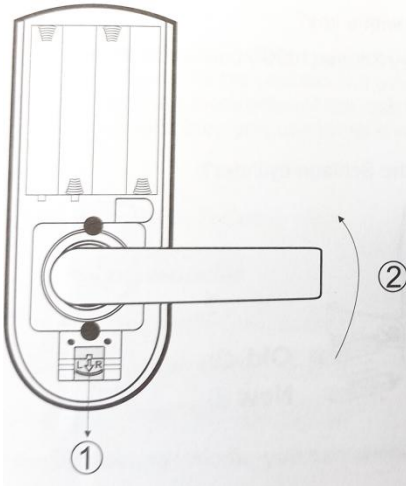
- Cambiar la dirección de la manija delantera



1. Presione un poco hacia abajo la manija delantera y empuje hacia arriba el interruptor de liberación de la manija.
2. Gire la manija en la dirección opuesta.



## Cambiar la dirección de la manija trasera



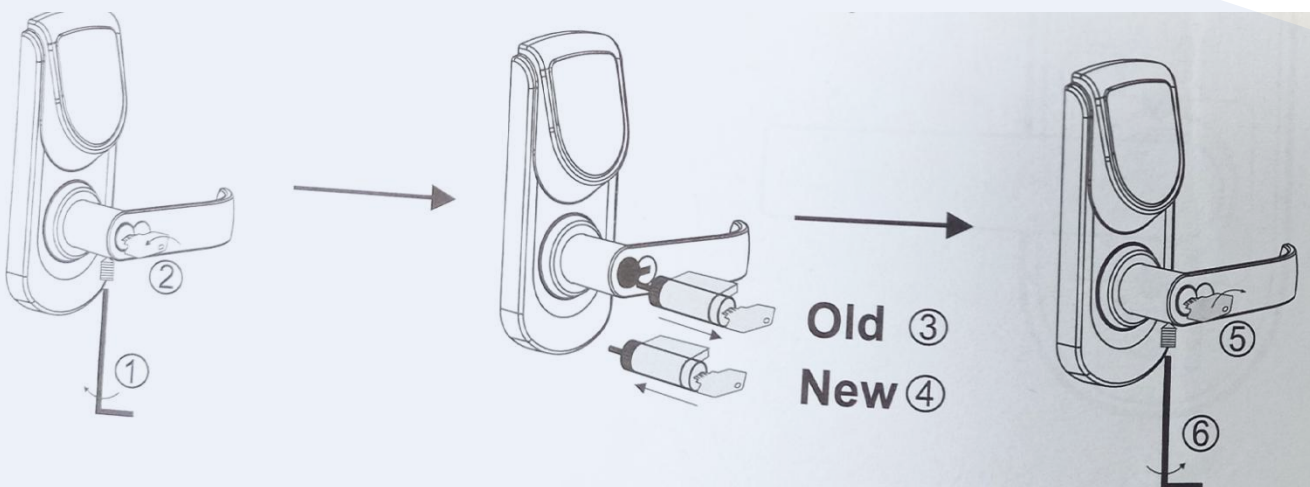
1. Presione un poco hacia abajo la manija trasera y presione hacia abajo el interruptor de liberación de la manija.
2. Gire manija en la dirección opuesta.

## 8. Funciones de extensión

### 8.1 Si es un cilindro Schlage, ¿cómo desbloquearlo con una llave?

Inserte la llave en el cilindro, gire la llave 3 vueltas (1080°) en sentido antihorario. Luego gire la manija para desbloquearla.

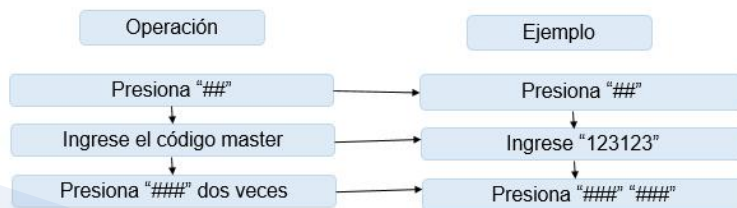
### 8.2 Si es un cilindro Schlage, ¿cómo cambiar el cilindro Schlage?



8.3 Batería externa de 9v (disponible cuando existen electrodos en la superficie inferior del cuerpo de la cerradura frontal)

(IMAGEN) La batería externa de 9V se utiliza en caso de emergencia, p. la falla de energía Conecte los electrodos de la batería externa de 9v con los electrodos de la cerradura durante segundos como se muestra en la imagen, luego puede presionar un código válido para abrir la cerradura.

#### 8.4 Habilitación/deshabilitación del modo de paso



Nota: En el modo de paso, puede desbloquearlo presionando cualquier tecla.

8.5 Fecha de configuración (disponible cuando el inserto de espuma está marcado con «Timelock» o «Audit Trail»)

Presiona: "##" + "Master Code" + "##\*" + "YY/MM/DD"(twice)

Ejemplo: Si la fecha es el 5 de agosto de 2011, la operación es la siguiente:

Presiona: "##" + "Master Code" + "##\*" + "110805" "110805"

8.6 Ajuste de tiempo (disponible cuando el inserto de espuma está marcado con "TimeLock" o "Audit Trail")

Presiona: "##" + "Master Code" + "#\*#" + "HH/MM "(24-hour system, twice)

Ejemplo: Si la hora es 14:05 pm, la operación es la siguiente:

Presiona: "##" + "Master Code" + "#\*#" + "1405" "1405"

8.7 Habilitar el modo Timelock (Significa establecer un tiempo válido de desbloqueo. Disponible cuando el inserto de espuma está marcado con "Timelock")

Presiona: "##" + "Master Code" + "\*##" + "StartingTimeEndingTime" (dos veces, Sistema de 24 horas)

Ejemplo: si la hora válida es de 8:00 a 18:00, la operación es la siguiente:

Presiona: "##" + "Master Code" + "\*##" + "08001800" "08001800"

Nota: antes de habilitar este modo, configure la fecha y la hora al principio como se muestra en 8.5 y 8.6.

8.8 Deshabilitar el modo Timelock (disponible cuando el inserto de espuma está marcado con "Timelock")

Establezca "StartingTime" y "EndingTime" para que coincidan, el sistema cancelará la configuración de hora válida.

Ejemplo: Configure el "StartingTime" y el "EndingTime" para que Sean 00:00 y 00:00.

La operación es la siguiente:

Presiona: “##” + “Master Code” + “\*##” + “00000000” “00000000”

8.9 Pista de auditoría (disponible cuando el inserto de espuma está marcado con «Pista de auditoría»)

Conecte el POS con la cerradura, luego encienda el interruptor de alimentación del POS y presione cualquier tecla en la cerradura. Las luces indicadoras en el POS y la cerradura parpadearán al mismo tiempo, después de que las luces indicadoras dejen de parpadear y suene un pitido largo, se completará la descarga de la pista de auditoría. Conecte el TPV con el ordenador y léalo en el software.

Nota: 1. Configure la fecha y la hora en el uso inicial como se muestra en 8.5 y 8.6 si desea utilizar esta función.

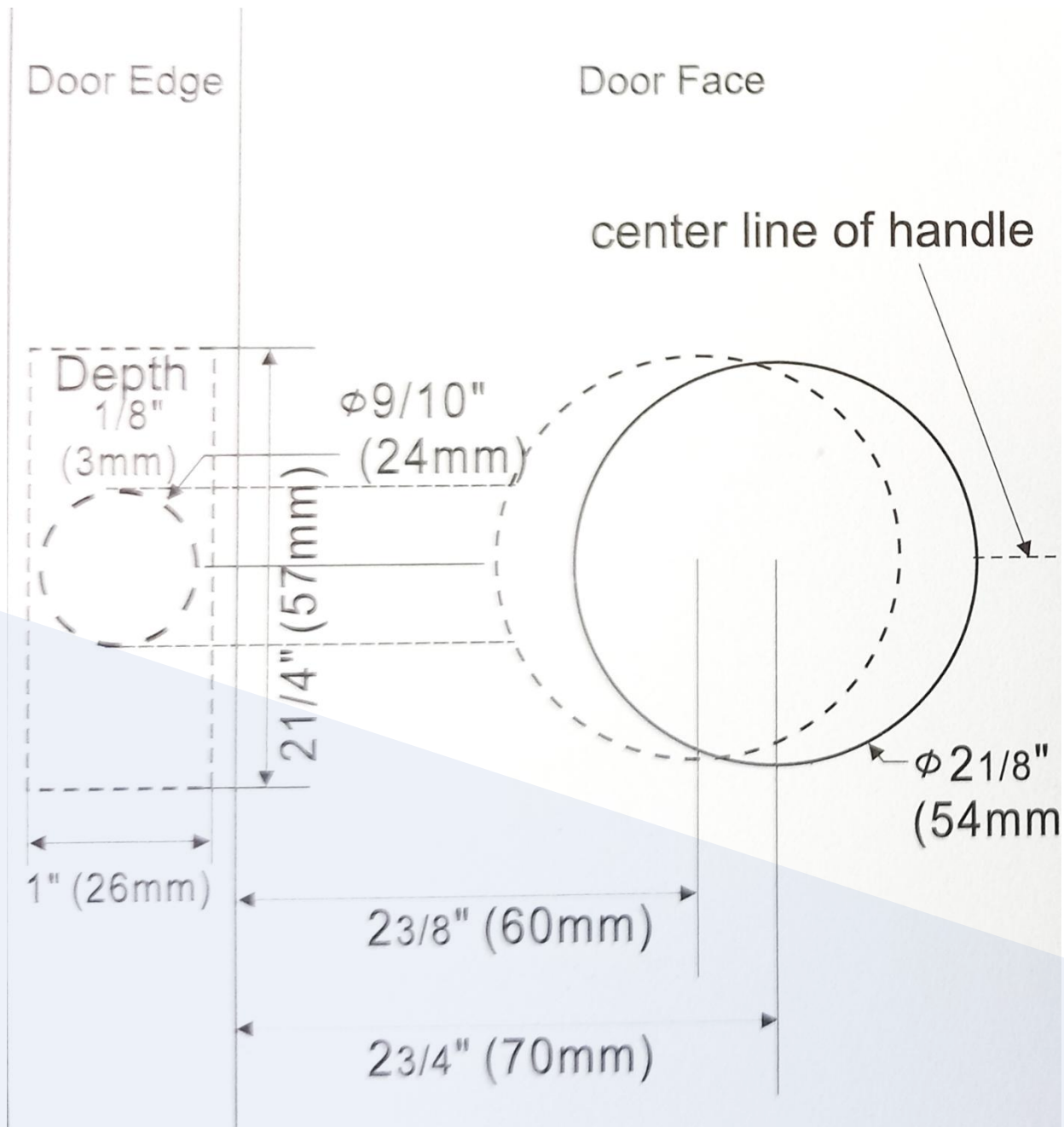
2. El POS (con software gratuito) debe comprarse al proveedor.

3. La cerradura con esta función puede almacenar los últimos 250 registros de apertura de puertas.

## 9. Soluciones para errores comunes

Fenómeno	Causa	Solución
Suenan cuatro pitidos al abrir la puerta.	Bajo voltaje de la batería.	Cambia las baterías.
No hay respuesta al presionar el teclado.	Sin batería.	Cambia las baterías.
No se puede ingresar al modo de inscripción o eliminación.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. El código de alta o baja no es el código maestro.</li> <li>2. El procedimiento operativo es incorrecto.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Confirma que te inscribes o eliminas con el código maestro.</li> <li>2. Revise las instrucciones.</li> </ol>

# 10. Plantilla





**BLUE METRIC**

Quality & Service

Dirección: Blvr. Antonio L. Rodríguez n. ° 3000, Piso 11 - Of. 1101 - Torre Albia,  
Col. Santa María, Mty - N.L. C.P.: 64650, México | Email: [ventas@bluemetric.mx](mailto:ventas@bluemetric.mx) |  
(81) 8315 5764