



HU01 Programming Instructions

Manual Mode:
Auto re-lock function could be adjusted to manual mode. In manual mode the lock could be locked only by pressing any key for 2 seconds from outside or using thumb turn from inside.

Shutdown Time:
The lock will shutdown for a default of 3 mins and not allow operation after the wrong code entry limit (10 times) has been met. When the unit is in shutdown, the light will flash when you are trying to use keypad.

Silent Mode:
The beeper will not make any voice.

Status indicators:
Located on exterior assembly.

User PIN code:
The user pin code operates the lock. Maximum number of user pin codes is 20.

Reset button:
After reset operation, the lock will be restored to factory default settings, all user credentials will be deleted. Refer to reset guide.

Factory Default settings

Settings	Factory Default
Master PIN Code	12345678
Auto Re-lock	Disabled
Beeper	Enabled
Wrong Code Entry Limit	10 times
Shutdown Time	3 mins

Warnings

- Failure to follow these instructions could result in damage to the product and void the factory warranty.
- The accuracy of the door preparation is critical for the proper functioning and security of this product. Misalignment can cause performance degradation and lessening of security.
- Finish Care: This lockset is designed to provide the highest standard of product quality and performance. Care should be taken to ensure a long-lasting finish. When cleaning is required use a soft, damp cloth. Using lacquer thinner, caustic soaps, abrasive cleaners or polishes could damage the coating and result in tarnishing.

CAUTION

IMPORTANT: Do not install batteries until the lock is completely installed on door.

- Master PIN Code (4-10 digit): Default master pin code is "12345678", please modify it after installation. If you forget your master pin code, you can reset your lock back to factory settings.
- User PIN Code (4-10 digit): User pin codes can be set up through master pin code. Up to 20 user pin code can be stored.
- Both master and user pin codes don't support the following combination of numbers.

- A.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

 ✗ Forward number sequence
- B.

9	8	7	6	5	4	3	2	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

 ✗ Backward number sequence
- C.

2	2	2	2	2	2	2	2	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---

 ✗ Repeat number sequence
- D. If

5	6	8	3
---	---	---	---

 ✓
Then

5	6	8	3	9	1
---	---	---	---	---	---

 ✗
and

9	1	5	6	8	3
---	---	---	---	---	---

 ✗
Contain existing code sequence

Lock Operation

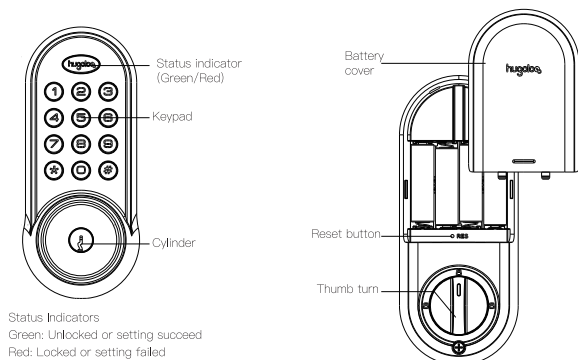


Notes:

- Beeps sound only when beeper is enabled.
- If the indicators show 3 red lights + 3 beeps, your setting failed. The system will exit master mode. Please try to enter master mode again if you continue your processing.

Parts Illustrations

Item	Specifications	Remarks
Exterior assembly	160mm(L)x69mm(W)x35mm(H) 6-19/64"x2-23/32"x1-3/8"	Operation temperature: -4°F to 129°F (-20°C to 55 °C)
Interior assembly	179mm(L)x74mm(W)x47mm(H) 7-3/64"x2-59/64"x1-55/64"	
Battery	AA alkaline battery x4 (Operation voltage: 4.6-6.0V)	Last up to one year (10 times open/close per day)



Status Indicators
Green: Unlocked or setting succeeded
Red: Locked or setting failed

CAUTION

Master and User pin code have 4-10 digits, the default master pin code is [12345678]. Please change it prior to programming of the lock.

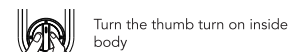
How to use

Unlock the door

- Unlock the door from outside
Master/User pin code or key



- Unlock the door from inside
Manual thumb turn



Lock the door

- Lock the door from outside
Auto Re-lock Mode
In Auto re-lock mode, the bolt will extend out automatically in 30 seconds after unlocking.

Manual Mode



Press any key on keypad for 2 seconds.

- Lock the door from inside
Auto Re-lock Mode
In Auto re-lock mode, the device will be locked automatically.

Manual Mode



The device could be locked by turning the thumb turn on inside body.

Unlock with Fake PIN code



User can prevent pin code exposure from strangers by entering random digits before or after pin code.

Reset to factory default settings

Operations on lock

- Open the door and keep the lock in "unlock" status.
- Open battery box and find the reset button.
- User a sharp thing to press and hold the reset button.
- Keep holding the reset button and remove a battery from battery box then replace it.
- Keep holding the reset button for another 3 seconds until hearing voice guide.

Definitions

Master Mode

The master mode could be entered by entering[**+Master PIN Code+#] to program the lock.

Master PIN Code:

The master pin code is used for programming and for feature settings.

Auto Re-lock:

After successful pin code entry and the unit unlocks, it will automatically re-lock after 30 seconds. This feature is disabled in default setting.



HU01 Instrucciones de programación

Advertencias

- Si no sigue estas instrucciones, podría dañar el producto y anular la Garantía de fábrica.
- La precisión de la preparación de la puerta es crítica para el correcto funcionamiento y seguridad, de este producto. La desalineación puede causar degradación del rendimiento y disminución de la seguridad.
- Cuidado final: este juego de cerraduras está diseñado para proporcionar el más alto nivel de calidad del producto y rendimiento. Se debe tener cuidado para garantizar un acabado duradero. Cuando la limpieza es requiere usar un paño suave y húmedo. Usando diluyente de laca, jabones cáusticos, limpiadores abrasivos o los brillantadores pueden dañar el revestimiento y provocar manchas.

⚠️ Precaución

IMPORTANTE: No instale baterías hasta que la cerradura esté completamente instalada en la puerta.
 1. Código PIN maestro (4 ~ 10 dígitos): el código PIN maestro predeterminado es "12345678", modifíquelo después de la instalación Si olvida su código PIN maestro, puede restablecer su bloqueo de nuevo a ajustes de fábrica.
 2. Código PIN de usuario (4 ~ 10 dígitos): los códigos PIN de usuario se pueden configurar a través del código PIN maestro. Arriba Se pueden conservar hasta 20 códigos PIN de usuario.
 3. Los códigos PIN maestros y de usuario no admiten la siguiente combinación de números.

A.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

 ✗ Secuencia de números hacia adelante

B.

9	8	7	6	5	4	3	2	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

 ✗ Secuencia de números al revés

C.

2	2	2	2	2	2	2	2	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---

 ✗ Secuencia de números repetido

D. Si

5	6	8	3
---	---	---	---

 ✓
 Entonces

5	6	8	3	9	1
---	---	---	---	---	---

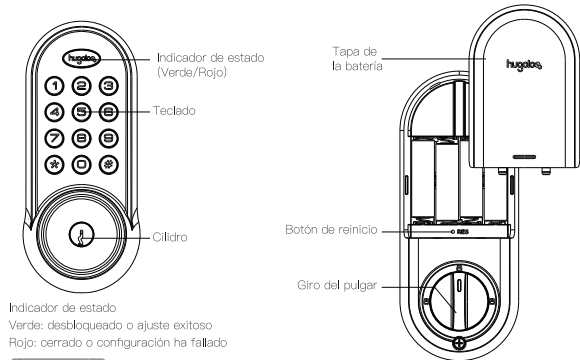
 ✗ Contener existente secuencia de números
 Y

9	1	5	6	8	3
---	---	---	---	---	---

 ✗

Ilustraciones de piezas

Artículo	Especificaciones	Observaciones
Montaje exterior	160mm(L)x69mm(W)x35mm(H) 6-19/64"x2-23/32"x1-3/8"	Temperatura de funcionamiento: -4°F to 129°F (-20°C to 55 °C)
Montaje interior	179mm(L)x74mm(W)x47mm(H) 7-3/64"x2-59/64"x1-55/64"	
Batería	AA alkaline batería x4 (Voltaje de operación: 4.6 ~ 6.0V)	Duran hasta un año (10 veces abierto / cerrado por día)



Indicador de estado
Verde: desbloqueado o ajuste exitoso
Rojo: cerrado o configuración ha fallado

⚠️ Precaución

El código PIN maestro y de usuario tiene 4 ~ 10 dígitos, el código de pin master predeterminado es [12345678]. Por favor cámbialo antes de programar la cerradura.

Definiciones

Modo maestro
El modo maestro se puede ingresar ingresando [** + Código PIN maestro + #] para programar el bloquear.

Código PIN maestro
El código PIN maestro se usa para la programación y para la configuración de funciones.

Rebloqueo automático:
Después de ingresar con éxito el código PIN y la unidad se desbloquea, se volverá a bloquear automáticamente después de 30 segundos. Esta característica está deshabilitada en la configuración predeterminada.

Modo manual:
La función de Rebloqueo automático podría ajustarse al Modo manual. En modo manual, el bloqueo podría ser bloqueará solo presionando cualquier tecla durante 2 segundos desde el exterior o usando el giro del pulgar dentro.

Tiempo de apagado:
El bloqueo se cerrará por un valor predeterminado de 3 minutos y no permitirá la operación después del código incorrecto Se ha alcanzado el límite de entrada (10 veces). Cuando la unidad está apagada, la luz parpadeará cuando Estás intentando usar el teclado.

Modo silencioso:
El zumbador no emitirá ninguna voz.

Indicadores de estado:
Ubicado en montaje exterior.

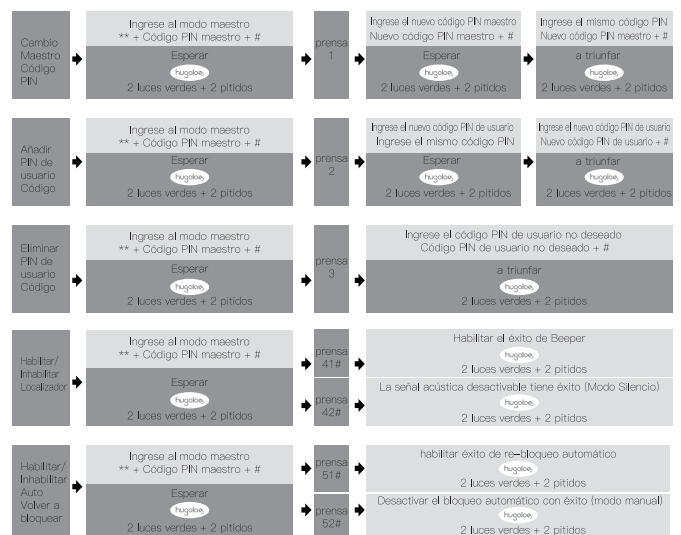
Código PIN de usuario:
El código PIN del usuario opera el bloqueo. El número máximo de códigos PIN de usuario es 20.

Botón de reinicio:
Después de la operación de reinicio, el bloqueo se restaurará a la configuración predeterminada de fábrica, todas las credenciales de usuario será borrado. Consulte la guía de reinicio.

Configuraciones predeterminadas de fábrica

ajustes	Predeterminado de fábrica
Código PIN maestro	12345678
Rebloqueo automático	Discapacitado
Localizador	Habilitado
Límite de entrada de código incorrecto	10 veces
Tiempo de apagado	3 minutos

Operación de bloqueo



Notas:

- Los pitidos suenan solo cuando el pitido está activado.
- Si los indicadores muestran 3 luces rojas + 3 pitidos, su configuración falló. El sistema saldrá modo maestro Intente ingresar al modo maestro nuevamente si continúa procesando.

Como Usarlo

Desbloquear la puerta

- Quítale el seguro a la puerta Desbloquee la puerta desde afuera Código PIN o clave maestro



- Usuario Desbloquee la puerta desde adentro Giro manual del pulgar Gire el pulgar encienda adentro cuerpo.



Cierra la puerta

- Cierra la puerta desde afuera
Modo de bloqueo automático
En Modo de bloqueo automático, el cerrojo se extenderá automáticamente en 30 segundos después del desbloqueo.
- Cierra la puerta desde adentro
Modo de bloqueo automático
En Modo de bloqueo automático, el dispositivo se bloqueará automáticamente.

Modo Manual



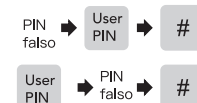
Presione cualquier tecla del teclado durante 2 segundos

Modo Manual



El dispositivo podría estar bloqueado girando el pulgar, encienda el interior del cuerpo.

Desbloquear con código PIN falso



El usuario puede evitar la exposición del código PIN de los extraños ingresando dígitos aleatorios antes o después código PIN.

Restablecer la configuración predeterminada de fábrica

Operaciones en cerradura

- Abra la puerta y mantenga la cerradura en estado de "desbloqueo".
- Abra la caja de la batería y busque el botón de reinicio.
- Use una cosa aguda para mantener presionado el botón de reinicio.
- Mantenga presionado el botón de reinicio y retire una batería de la caja de la batería y luego reemplácela.
- Mantenga presionado el botón de reinicio durante otros 3 segundos hasta que escuche la guía de voz.