

MANUAL DEL USUARIO

[DIGITAL DOOR LOCK]

EXC-L510

CONTRASEÑA
LLAVE INTELIGENTE
CONTROL REMOTO (Opcional)

Por Default el password es 1234.

Por favor cambie la contraseña.
Por suseguridad asegúrese de no utilizar números consecutivos o repetitivos.

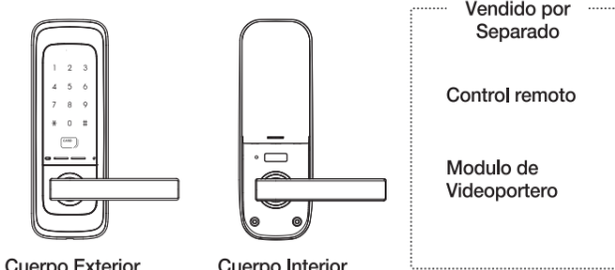
PTMP2221ONTA REV.02

Precauciones de Seguridad

- El manual debe leerse completamente antes de operar el producto.
- Por seguridad, la contraseña debe cambiarse periódicamente.
- Cuando las baterías se insertan en posiciones inversas, pueden producirse fugas de líquido o ruptura.
- Cuando las baterías están descargadas, todas las baterías deben ser reemplazadas; por favor reemplácelas con baterías nuevas; no use las usadas para reemplazar.
- No instale, desmonte, ni repare, sin la asistencia de un técnico autorizado.
- Utilice un paño suave y seco para limpiar el producto.
- No presione ni inserte los botones con punzones o alfileres.
- No utilice el producto para ningún otro propósito que no sea el de una cerradura digital.
- No permita que entre agua en el producto.
- No someta el producto a ningún impacto fuerte.

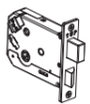
Componentes de Producto

Los componentes del producto pueden cambiar según el entorno de instalación.



Cuerpo Exterior

Cuerpo Interior



Mortise



Colector de Polvo



Eje del Mortise



Perno de Conexión

Manual de usuario
Guía de dimensiones
Baterías 'AA' (LR6) (4Piezas)

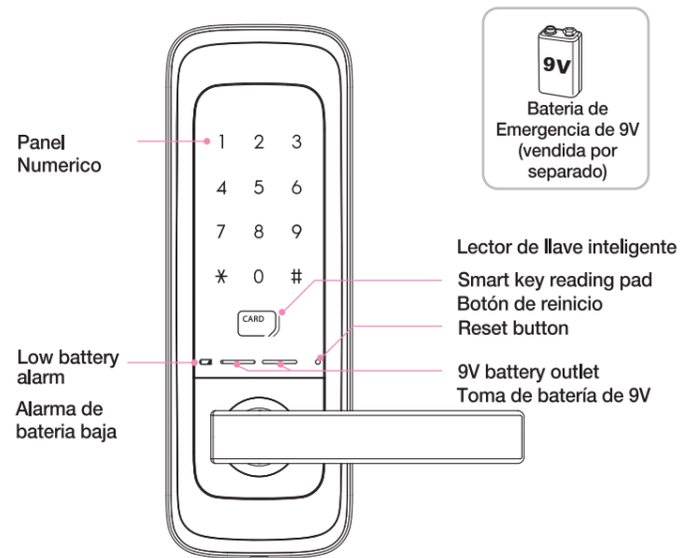
Manual de Instalación
Llaves Inteligentes
Tornillos

No usar pilas recargables

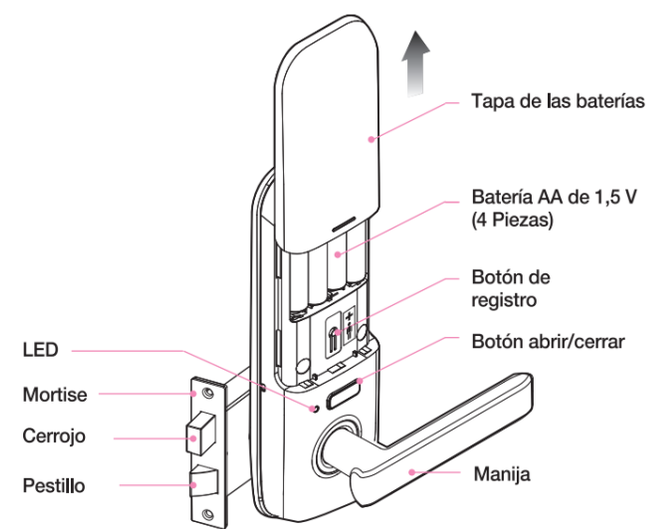
¡ IMPORTANTE

Este producto es una cerradura de puerta sin anulación mecánica de llave.
Por lo tanto, si no funciona, puede dañar una parte de la cerradura de la puerta. Debe comprender completamente cómo usar el interruptor de bloqueo manual para prepararse para una emergencia.

Nombres de piezas individuales (Cuerpo exterior)



Nombres de piezas individuales (cuerpo interior)



Cómo Registrarse / Cambiar la Contraseña

Asegúrese de que la puerta esté abierta cuando registre/cambie la contraseña.

1. Abra la tapa de las baterías y presione el botón [Registro] por unos segundos.



Registration

2. Compruebe si la luz del panel numérico está encendida.



3. Introduzca una nueva contraseña de entre 4 y 12 dígitos.



4. Presione [*] y cuando escuche pitido el registro estara completo



PRECAUCIÓN
Después del registro/cambio de la contraseña, presione el botón "Abrir/Cerrar" en el interior de la puerta mientras la puerta está abierta para soltar el cerrojo. Ingrese la nueva contraseña + [*] y asegúrese de que el pestillo se retrae antes de cerrar la puerta. Si no se ingresa la contraseña dentro de los 10 segundos después de presionar el [botón de registro], se cancelará el registro. Cuando se registra la nueva contraseña, la contraseña registrada anteriormente se eliminará automáticamente.

NOTA
Agregar una nueva contraseña (se pueden agregar hasta 4 contraseñas) Antes de que se apague la luz del teclado, ingrese la nueva contraseña y repita los pasos 3 y 4 como se indicó anteriormente.

Cómo registrar/cambiar tarjetas de aproximación

1. Abra la tapa de las baterías y presione el botón [Registro] por unos segundos.

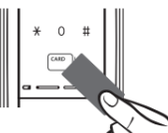


Registration

2. Compruebe si la luz del panel numérico está encendida.



3. Toque la tarjeta en el lector. (Verifique que suene un pitido cada vez que se registre una nueva clave de tarjeta).



4. Presione [*] y cuando escuche pitido el registro estara completo



Atención

Al registrar o volver a registrar tarjetas de aproximación, todas las claves de tarjeta deben registrarse al mismo tiempo. No se pueden registrar tarjetas que no sean las provistas por EXCEL, teléfonos inteligentes, tarjetas de crédito ni tarjetas de transporte. Después de presionar el botón "Registrar", toque la clave de la tarjeta dentro de los 10 segundos, o se cancelará el registro. Con el registro de nuevas tarjetas de aproximación, las claves de tarjeta previamente registradas se eliminarán automáticamente.

NOTA

Agregar nuevas tarjetas de aproximación (se pueden registrar hasta 100) para registrar múltiples números de claves de tarjeta, toque las tarjetas de aproximación consecutivamente dentro de los 10 segundos después de etiquetar la primera tarjeta.

Cómo eliminar tarjetas de aproximación

1. Abra la tapa de las baterías y presione el botón [Registro] por unos segundos.



Registro

2. Presione [8]



3. Cuando el panel del cuerpo exterior de la puerta esté encendido, presione el botón [#] durante 5 segundos.

< 5 segundos.

Apertura desde el Exterior (con la Contraseña)

1. Toque el teclado y luego ingrese la contraseña.

2. Toque [*] y después de un pitido, la puerta se abrirá.



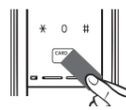
NOTA

La contraseña debe ingresarse mientras la luz del panel numérico está encendida, y si el panel está apagado, toque el teclado nuevamente e ingrese la contraseña una vez más. Cuando se ingresa una contraseña incorrecta 5 veces seguidas, el bloqueo de la puerta se suspenderá durante 1 minuto con un sonido de advertencia. Cuando se borre la suspensión, la cerradura de la puerta funcionará normalmente y se debe ingresar una contraseña correcta para abrir la puerta.

Apertura desde el Exterior (con Tarjeta de Aproximación)

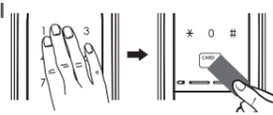
En la configuración de detección automática

toque el icono de tarjeta con una tarjeta de aproximación registrada (consulte la página 7).



En la configuración de detección manual

Toque el panel numérico y, cuando se encienda la luz del panel, toque el icono de tarjeta con una tarjeta de aproximación registrada (consulte la página 7).



Apertura desde el exterior (Función de números aleatorios)

Toque el panel numérico y luego ingrese cualquier número antes de ingresar la contraseña registrada y luego presione [*], o después de ingresar una contraseña registrada, ingrese cualquier número y presione [*]. La puerta se abrirá con un pitido.

NOTA

Ingresar este número aleatorio será útil cuando esté preocupado por la posible exposición de la contraseña. (Cuando se ingresan más de 20 dígitos que incluyen tanto la contraseña como los números aleatorios, sonará una alarma de error y será necesario ingresar los números nuevamente).

Bloqueo desde el exterior

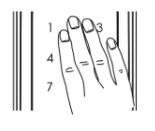
En la configuración de la función de bloqueo automático

Cuando la puerta está cerrada, el bloqueo de la puerta funcionará automáticamente en 2 segundos. (ver página 8).



En la configuración de la función de bloqueo manual

Toque el panel numérico y presione [#]. Entonces la puerta se bloqueará. (ver página 8).



Apertura desde el Interior

La puerta se abrirá cuando la manija se empuje hacia abajo.



Atención

Cuando la puerta no se abre 7 segundos después de empujar la manija hacia abajo, la puerta se bloqueará automáticamente. (En la configuración de la función de bloqueo automático)

Bloqueo desde el interior

Configuración de la función de bloqueo automático

Cuando la puerta está cerrada, la cerradura de la puerta se bloqueará automáticamente en 2 segundos. (ver página 8).

Configuración de la función de bloqueo manual

Cuando la puerta esté abierta, presione el botón "Abrir/cerrar" en el cuerpo dentro de la puerta y la puerta se bloqueará. (ver página 8).

Atención

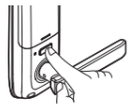
En la configuración de la función de bloqueo manual, cuando la puerta está cerrada pero desbloqueada, el LED del cuerpo interior parpadea. (ver página 9)

Función de bloqueo forzado (bloqueo doble interior)

Esta función impide la apertura desde el exterior ya sea con contraseña o tarjeta de aproximación.

Cómo activar la función

Con la puerta bloqueada, presione el botón "Abrir/Cerrar" durante 3 segundos hasta que suene un pitido.



Cómo desactivar la función

Empuje la manija hacia abajo para abrir la puerta desde el lado interior y luego se desactivará el bloqueo doble.



Configuración de detección automática/manual de tarjeta de aproximación

Esta función está diseñada para detectar las tarjetas de aproximación de forma automática/manual.

Para configurar la detección automática

Toque el panel numérico → Contraseña → # 2 Veces → 1
(Dos veces seguidas)

Para configurar la detección manual

Toque el panel numérico → Contraseña → # 2 Veces → 3
(Dos veces seguidas)

NOTA Con la configuración de detección automática, presente la tarjeta de proximidad en el icono de tarjeta para abrir. Con la configuración de detección manual, toque el panel numérico y luego presente la tarjeta de proximidad en el icono de tarjeta para abrir.

* El producto está configurado en la configuración de detección automática cuando se compra el producto.

Control del volumen

El volumen del sonido se puede ajustar (cuando la puerta está bloqueada).

Para aumentar

Toque el panel numérico → Contraseña → # → 3

Para disminuir

Toque el panel numérico → Contraseña → # → 6

NOTA El volumen del sonido se puede ajustar a 7 niveles.

Función de pausa de sonido temporal

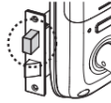
Toque el teclado en el cuerpo exterior de la puerta, presione el botón [#] y luego ingrese la contraseña o toque con una llave de tarjeta para una pausa de sonido temporal (una vez).

NOTA Cuando la función de pausa temporal del sonido está activada, el teclado parpadeará con cada toque.

Configuración de bloqueo automático/manual

Esta función está diseñada para bloquear la puerta de forma automática/manual.

1. Abra la puerta y suelte el cerrojo como se muestra en la imagen.



2. Ingrese la contraseña y luego presione el botón [#] dos veces seguidas.

1 2 3
4 5 6
7 8 9
* 0 # < 2 veces

3. Botón [4]: para configurar el bloqueo automático.
Botón [7]: para configurar el bloqueo manual.

1 2 3
4 5 6
7 8 9
* 0 #

NOTE Cuando se establece en el bloqueo manual, la puerta no se bloqueará aunque la puerta esté cerrada. Presione el botón "Abrir/Cerrar" en el cuerpo interior de la puerta o toque el panel numérico en el cuerpo exterior de la puerta para bloquear.
* El producto está configurado en bloqueo automático al comprarlo.

Función LED de bloqueo manual

Con esta función, en el modo de bloqueo manual, cuando la puerta no está bloqueada, el LED del cuerpo interior parpadea.

1. Cierra la puerta y toca el panel numérico. Luego presione contraseña y toque [#]

1 2 3
4 5 6
7 8 9
* 0 #

3. Botón [2]: para configurar el bloqueo automático.
Botón [0]: para configurar el bloqueo manual.

1 2 3
4 5 6
7 8 9
* 0 #

NOTA En alarma de robo o alarma de incendio, el LED parpadea durante dos minutos. En caso de batería baja, el LED parpadea una vez cada vez que se bloquea la puerta. (Los modelos de videoportero no son aplicables).
* El modo predeterminado para esta función está desactivado.

Configuración del módulo de videoportero y/o control remoto

Está diseñado para abrirse con un módulo de videoportero/un mando a distancia.

Cómo registrarse

1. Abra la tapa de las baterías y presione el botón "Registrar".

2. Para dar de alta el módulo de videoportero: pulsar el botón "Registrar".

Para registrar el control remoto: presione el botón "Abrir"

(se pueden registrar hasta 5 controles remotos portátiles)

3. Toque el botón [*] en el panel numérico para completar.

Cómo borrar

1. Abra la tapa de las baterías y presione el botón "Registrar".

Registrar

2. Presione el [0] en el panel numérico.

3. Toque el botón [#] durante más de 5 segundos y toda la información registrada en el control remoto se eliminará con un pitido.

1 2 3
4 5 6
7 8 9
* 0 # < Mas de 5 segundos.

NOTA Para añadir un módulo de videoportero y/o mando a distancia para el registro, repetir el paso 2 antes de que se apague la luz de la matrícula (se pueden introducir hasta 5).
Para usar el módulo de videoportero, compre un módulo por separado para instalar.

Atención Con el registro de un nuevo módulo de videoportero, la información del módulo de videoportero anterior se eliminará automáticamente. Cuando ya haya instalado el módulo de videoportero, vuelva a registrar el existente. Cuando el nuevo módulo de videoportero y/o control remoto no se registren dentro de los 10 segundos posteriores a la pulsación del botón "Registrar", se cancelará el registro.

Alarma de cerrojo

Al abrir/cerrar la puerta, si el pestillo en el interior de la puerta se engancha o no se retrae correctamente, sonarán 3 pitidos de advertencia seguidos.

Atención Si el sonido de advertencia continúa o si el producto no funciona correctamente, es necesario reajustar la posición de la cerradura de la puerta. Cuando esto sucede continuamente, comuníquese con un técnico autorizado para obtener ayuda.

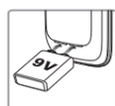
Advertencia de batería baja

Cuando hay pitidos con el funcionamiento normal de la puerta, es necesario reemplazar las baterías. Asegúrese de reemplazar las 4 baterías. (Cuando no se reemplazan las baterías agotadas, la cerradura de la puerta dejará de funcionar).

Atención Cuando las baterías están descargadas, todas necesitan ser reemplazadas. Reemplácelas con baterías nuevas; no utilice las descargadas para reemplazar. (No mezcle baterías de diferentes fabricantes)

Uso de la batería de emergencia

Cuando las baterías estén completamente descargadas y el producto no pueda funcionar correctamente, compre una batería de emergencia (9V).



1. Conectar la batería a la toma de corriente eléctrica de emergencia.
2. Toque el panel y luego ingrese la contraseña. (Toque el teclado solo cuando el teclado no esté encendido)
3. Presione el botón [*] y con un pitido, el producto se desbloqueará.

Alarma de intrusión

Con la puerta bloqueada, si el producto detecta signos de intentos anormales de apertura (por ejemplo, apertura forzada), la alarma se activará y el sonido de la alarma alcanzará los 80 db.

Cómo desactivar la alarma de advertencia

Retire las baterías, ingrese la contraseña o presente una tarjeta de aproximación.

Alarma de alta temperatura

Si el producto detecta una temperatura alta con riesgo de incendio (62 °C ± 5 °C), sonará una alarma a un volumen alto para garantizar la seguridad y la puerta se desbloqueará automáticamente.

Atención Si el cuerpo en el interior de la puerta se expone a la luz solar directa durante muchas horas, el sensor de temperatura se activará y la alarma puede sonar. Incluso si la puerta está configurada en "Modo de bloqueo doble interno", la puerta se desbloqueará automáticamente. Cuando el producto está a alta temperatura, la puerta no será desbloqueada.

Alarma de prevención de errores y suspensión de 1 minuto

Cuando se ingresan o se tocan 5 veces consecutivas una contraseña o tarjetas de aproximación no registradas, la puerta no funcionará durante 1 minuto y se activará un sonido de alarma.

Solución de problemas

Problema	Solution	Página
El producto no enciende.	Verifique la dirección en que se insertan las baterías y verifique la marca de polaridad. Reemplace las 4 baterías (alcalinas). Verifique el estado de la batería y/o si la batería está descargada.	10
La contraseña no se cambia.	Toque el botón "Registro" con un pitido corto. Consulte Cómo registrarse y/o cambiar la contraseña en el manual del usuario.	4
La puerta no se abre incluso después de ingresar la contraseña y presionar el botón [*].	Compruebe si la contraseña se ha introducido correctamente. Si las luces del panel numérico están apagadas mientras ingresa la contraseña, los botones no se pueden tocar; toque el panel una vez más para encender y luego ingrese la contraseña, nuevamente.	4
La información registrada se puede verificar con las claves de contraseña/tarjeta pero la puerta no se abre.	Use una batería de emergencia de 9V (batería cuadrada) para un intento más. El dispositivo de bloqueo puede ser una de las principales causas; póngase en contacto con el centro de servicio para obtener ayuda.	10
Cuando se utiliza, el producto sigue emitiendo pitidos.	El sonido alarmante indica el reemplazo de la batería. Cuando escuche un pitido, reemplace todas las pilas (alcalinas) por otras nuevas.	10
La puerta no se bloquea automáticamente.	Restablezca el modo automático. Cuando las pilas están descargadas, el producto solo emitirá sonidos pero no funcionará. Reemplace las 4 baterías (alcalinas).	8, 10

Especificaciones del producto

Artículo	Especificaciones
Condición de instalación	Puerta regular anti-incendio Espesor de la puerta: 40 mm ~ 50 mm
Método de apertura	Contraseña 4-12 dígitos (se pueden registrar hasta 4 contraseñas)
	Tarjeta de Aproximación No se pueden registrar más de 100.
Voltaje nominal	DC 6V Batería alcalina tamaño AA LR6 de 1,5 V cada una
Energía eléctrica de emergencia	DC 9V Batería de 9 V (6LF22) (se vende por separado)
Detección de alta temperatura	Tipo de sensor de temperatura 62°C±5°C (entorno general) 72°C±5°C (ambiente de laboratorio) /
Material	Cuerpo en el exterior de la puerta: AI, Zn, ABS Cuerpo en el Interior de la puerta: Zn, ABS

* El contenido de esta guía del usuario está sujeto a cambios sin previo aviso al usuario para mejorar el rendimiento del producto.

Importado por: Rish S.A. de C.V.
Av. Santa Ana No. 35, Local 1
Parque Industrial Lerma
Lerma Estado de México
México
C.P.: 52000
R.F.C.: RUM-860903-S85
País de Origen: Corea
GRUPO RISH
www.rish.com.mx

**SERVICIO TÉCNICO
AUTORIZADO**
5530558300
5530125604
5535236174



Memo