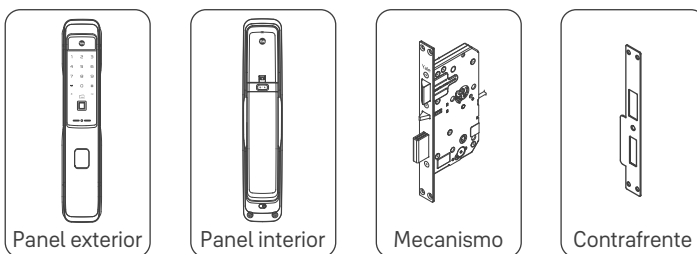


1 Panel exterior (Instalación en el exterior de la puerta)



2 Contenido de la caja



Incluidos
Manual de uso
Manual de instalación
Baterías AA x4
Llaves tarjeta RFID x4
Llaves mecánicas x2
Tornillos

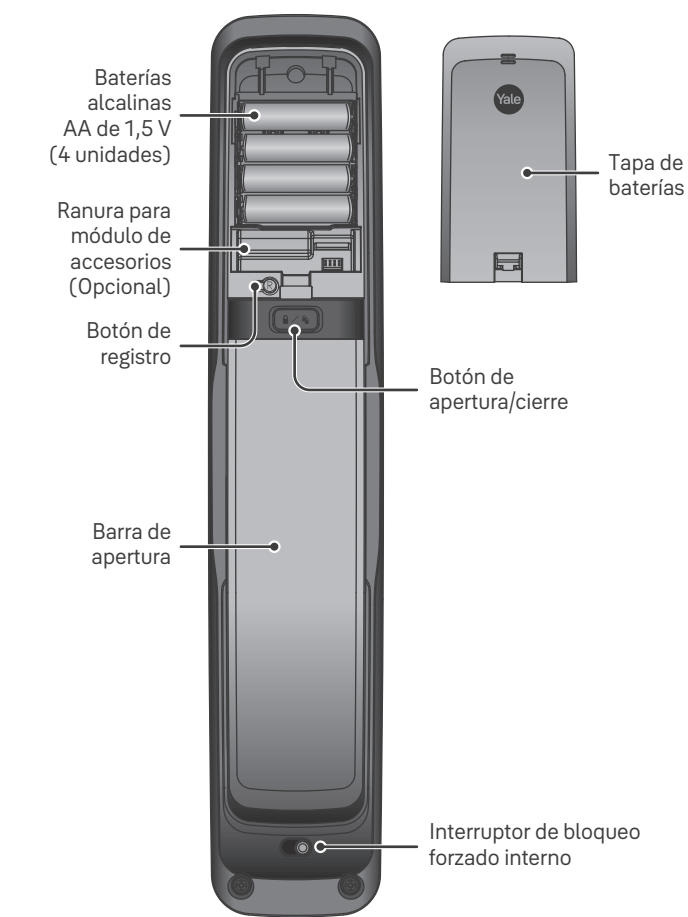
Accesorios opcionales
Control remoto
Módulo de red ZigBee
Módulo Bluetooth

3 Especificaciones

	Especificaciones	Observaciones
Panel exterior	77 x 397,4 x 71,4 mm. (ancho x altura x prof.)	Tensión nominal: DC 6V Temperatura de operación:
Panel interior	77 x 396,7 x 78 mm. (ancho x altura x prof.)	<ul style="list-style-type: none"> Cerradura: -15~55°C Sensor (Alta): 55°C
Alimentación	4 baterías alcalinas AA de 1,5 V (Duración estimada de 1 año en base a 10 usos diarios)*	
Características	Cerradura push pull Multicredenciales: huella, tarjeta, códigos PIN y llave	

(*) La duración de las baterías puede variar según la temperatura, los niveles de humedad, la frecuencia de uso y la calidad de la batería utilizada.

4 Panel interior (Instalación en el interior de la puerta)



5 Tabla de códigos de usuarios

Hasta 100 usuarios en modo avanzado, sin vincular a red doméstica.

Número de usuario	Nombre de usuario	Código PIN
01		
02		
03		
04		
05		
06		
07		
08		
09		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		

6 Menú de configuración

Modo avanzado: El "Código PIN avanzado", (o Código Maestro), autoriza a configurar funciones y permite vincular la cerradura a **Yale Connect**.

Modo normal: Si no asignas ningún usuario con código avanzado, cualquier "Código PIN de usuario" tendrá autorización para configurar las funciones de la cerradura.

Código visitante: Permite sólo desbloquear la cerradura.

Código de una sola vez: Configura este código para desbloquear la cerradura, se elimina automáticamente después de su uso.

Número de usuario: Debe tener 2 dígitos (como '01', '02'...'99', '00') y estar disponible en modo avanzado.

- Toca el teclado del panel exterior con la palma de la mano para comenzar
- Pulsa * del teclado
- Pulsa # del teclado
- Pulsa (R) (Registro) en cada paso para iniciar o completar la sesión
- Introduce la clave RFID del usuario (hasta 100 usuarios)
- Introduce la huella digital del usuario (hasta 100 usuarios)
- Introduce el código de usuario (4 ~ 10 dígitos)
- Introduce el código avanzado (4 ~ 10 dígitos)
- Introduce el código de visitante (sólo 4 dígitos)
- Introduce el código de una sola vez (sólo 4 dígitos)
- El número de usuario debe ser de 2 dígitos ('01' ... '99', utilizando el '00' para el número 100).

7 Características del producto

Acceso por huella dactilar con un solo toque: Detección segura de la huella dactilar con un solo toque para un acceso personalizado. El sensor único no sólo proporciona alta seguridad sino también una experiencia de desbloqueo más rápida.

Aplicación Yale Connect: Yale Connect te brinda la tranquilidad de saber que lo que amas se encuentra a salvo, sin importar donde estés, desde tu Smartphone. ANTES DE VINCULAR ESTA CERRADURA A YALE CONNECT VERIFICA QUE ESTÉ CONFIGURADA EN MODO AVANZADO.

Panel táctil inteligente - Bloqueo automático: La puerta se bloquea cuando se toca el teclado con la palma de tu mano.

Función de bloqueo de 3 minutos: Después de cinco (5) intentos fallidos de autenticación (código inválido, llave tarjeta RFID o huella digital, el modo de bloqueo se activa durante 3 minutos.

Modo silencioso: Al introducir un código PIN en el teclado, el usuario puede abrir la cerradura de la puerta en modo silencioso.

Código PIN falso: Mejora de seguridad para introducir cualquier número antes o después de introducir una contraseña para evitar revelar el código PIN. (Disponible solo en Modo Normal).

Bloqueo forzado interno: Función de mejora de la seguridad que "desactiva" los métodos de autenticación como contraseñas, llaves tarjeta RFID y huellas dactilares, desde el exterior cuando se establecen funciones en el interior. Configurable desde el botón interior: Lock / Unlock.

Bloqueo forzado externo: Función que mejora la seguridad, disparando una alarma, si alguien abre la puerta desde el interior cuando se establecen funciones en el exterior.

Guía de voz: Es un audio que te guía por el menú de configuración de la cerradura, para un uso más fácil y conveniente.

Otras características y ventajas:

- Mando a distancia (opcional): Esta opción puede no estar disponible dependiendo de tu país o de tu distribuidor local.
- Módulo de red/controlador (opcional): Permite que la cerradura de la puerta se conecte con el controlador de la red doméstica.
- Alarma de intrusión/rotura.
- Alarma de batería baja y alimentación de emergencia.

8 Modo avanzado (Modo de fábrica)

Es el modo en el que sólo el administrador puede configurar la cerradura y dar acceso a otros usuarios (Hasta 100 contraseñas, 100 llaves tarjeta RFID, 100 huellas dactilares de usuario*), así como también el registro individual y la eliminación de contraseñas de un solo uso, que permiten una gestión eficaz de visitantes y usuarios.

1 → 14 (Proceso de registro) * Continuar / (R) Confirmar

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

Registro del código avanzado (o código maestro) Sólo 1 usuario

Cambia el modo (R) A (NUEVO) # A (NUEVO) * (R)

Cambio de código avanzado Sólo 1 usuario

Selecciona: A (R) 1 # A (NUEVO) # A (NUEVO) * (R)

Código de usuario Hasta 100 usuarios *

Selecciona: A (R) 2 # 3 # UN # U # * (R)

Borra: A (R) 2 # 3 # UN # * (R)

Huellas dactilares Hasta 100 usuarios *

Selecciona: A (R) 3 # 1 # 1 # UN # 8 VECES * (R)

Borra: A (R) 3 # 1 # 3 # UN # * (R)

Llave tarjeta RFID Hasta 100 usuarios *

Selecciona: A (R) 3 # 2 # 1 # UN # CARD # * (R)

Borra: A (R) 3 # 2 # 3 # UN # * (R)

Código de una sola vez Sólo 1 usuario, se elimina automáticamente después de su uso

Selecciona: A (R) 4 # 1 # 0 # * (R)

Borra: A (R) 4 # 3 # A # * (R)

Eliminar todas las credenciales

Borra: A (R) 5 # A # * (R)

Bloqueo automático

Habilita: A (R) 6 # 2 # 1 # * (R)

Deshabilita: A (R) 6 # 2 # 3 # * (R)

Control de volumen

Alto: A (R) 6 # 3 # 1 # * (R)

Bajo: A (R) 6 # 3 # 2 # * (R)

Silencio: A (R) 6 # 3 # 3 # * (R)

Cambio de idioma

Selecciona: A (R) 6 # 5 # 1 Coreano
2 Chino
3 Inglés
4 Taiwanés
5 Español
6 Portugués

Configuración de Bluetooth

Selecciona: A (R) 7 #

Mando a distancia (Control Remoto) Hasta 5 usuarios

Selecciona: A (R) 8 # 8 # 1 # UN # SET Button # * (R)

Borra: A (R) 8 # 8 # 3 # UN # * (R)

Controlador de red doméstica (Aplicación Yale Connect)

Selecciona: A (R) 9 # 1 # Cont roller # * (R)

Borra: A (R) 9 # 3 # A # * (R)

Cambio a modo normal (desde el modo avanzado)**

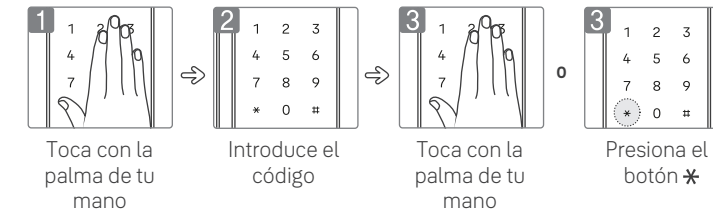
Cambiar modo: A (R) 6 # 1 # U # U (R)

(*) Hasta 30 usuarios con la cerradura vinculada a Yale Connect.

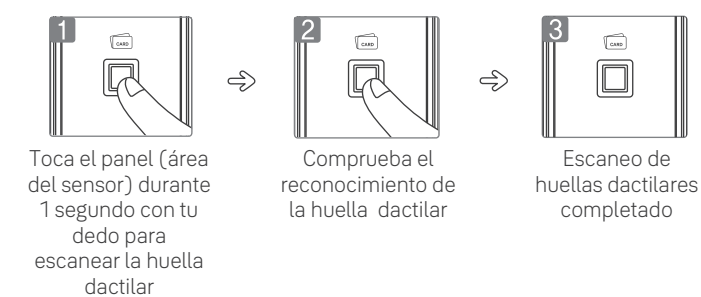
(**) Si la cerradura está conectada a un controlador, debes desvincularla antes de pasar a modo normal.

UN El número de usuario debe ser de 2 dígitos ('01' ... '99', utilizando el '00' para el número 100).

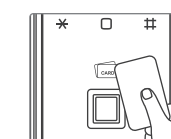
9 Desbloqueo de la puerta con código



10 Desbloqueo de puertas con huella dactilar/tarjeta RFID



11 Desbloqueo de puertas con tarjeta RFID



Registra tu llave tarjeta RFID acercándola al sensor

12 Bloqueo forzado externo

Habilita el bloqueo forzado externo: Huella dactilar

Con la huella dactilar ya registrada, mantén tu dedo en zona de la huella dactilar hasta que suenen 3 pitidos.

Activa el bloqueo forzado externo: Código de usuario



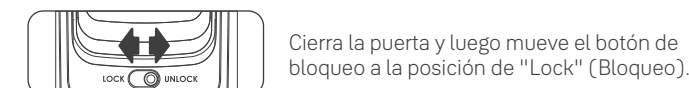
Activa el bloqueo forzado externo: Llave tarjeta RFID

Acerca la llave tarjeta RFID al lector de tarjetas durante 5 segundos hasta que suenen 3 pitidos.

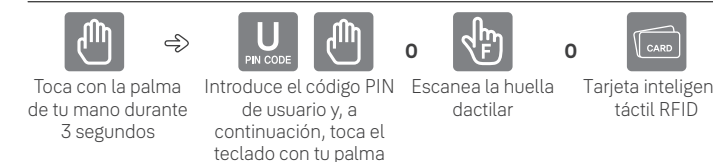
Desactivar el bloqueo forzado externo

Cuando la puerta se desbloquea desde el exterior con una autenticación válida, el bloqueo forzado externo se liberará.

Bloqueo forzado interno



13 Desbloquea la puerta.



14 Bloqueo de 3 minutos

Todos los modos de acceso desde el lado externo se desactivan durante 3 minutos para impedir el acceso no autorizado.

Desactivar el bloqueo de 3 minutos:

- Abierto con barra interior en la puerta
- Abre la puerta con llave mecánica
- Pulsa (R) botón

15 Alarma

Alarma de intrusión: La alarma se dispara cuando alguien fuerza la puerta. Por ejemplo, en caso de intrusión al abrir un hueco en la puerta mientras ésta está cerrada.

Alarma de rotura: La alarma se activa cuando la parte frontal se separa completamente del conjunto principal. Por ejemplo, al retirar por la fuerza el panel externo.

Apagado de la alarma:

- Introduce el código de usuario registrado
- Pulsa el botón (R) durante 5 segundos
- Introduce la huella digital registrada
- Toca la llave tarjeta RFID registrada

16 Desbloqueo de la puerta con un código falso



17 Alimentación

Las baterías puede durar 1 año en un uso estimado de la cerradura de 10 veces al día. (Te aconsejamos el uso de baterías alcalinas confiables).

Sustituye las 4 baterías cuando:

- El LED de batería baja del teclado parpadea en rojo.
- Cuando se reproduce el mensaje de notificación de batería baja.

ATENCIÓN
RIESGO DE EXPLOSIÓN SI SE SUSTITUYE LA BATERÍA POR UN TIPO INCORRECTO. ELIMINE LAS PILAS USADAS DE ACUERDO CON EL CÓDIGO NACIONAL O EL PROGRAMA DE RECICLAJE.

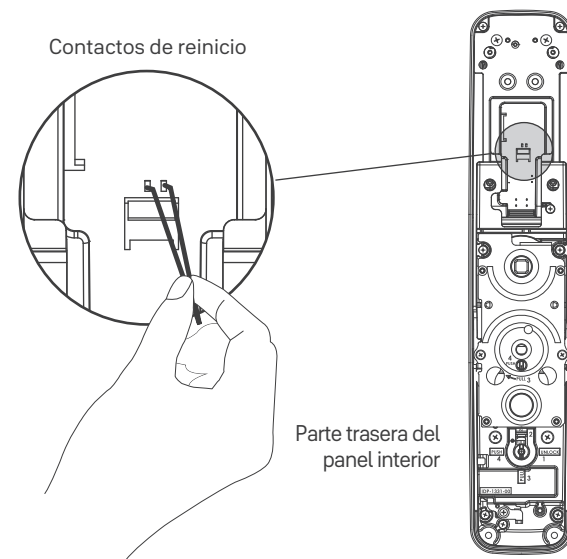
18 Alimentación de emergencia para baterías descargadas



19 Restablecer el bloqueo a los valores de fábrica

Cuando la cerradura se restablece a los valores predeterminados de fábrica, se borran todos los códigos de usuario (incluido el código PIN avanzado o código maestro) y todas las funciones de programación se restablecen a los valores predeterminados originales.

1. Retira la tapa de las baterías.
2. Retira la protección interior para acceder a los contactos de reinicio, ubicados en la parte superior del panel, sobre la entrada del cable del mecanismo.
3. Mantén presionados los contactos de reinicio con una pinza metálica de punta fina, vuelve a instalar las baterías y libera los contactos de reinicio.
4. Tras el reinicio, la creación del código maestro es la única opción disponible y debe realizarse antes de cualquier otra programación de la cerradura.



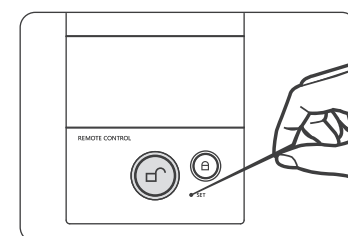
20 Seguridad y advertencias

- No instales la cerradura digital en un entorno exterior.
- No intentes desmontar la cerradura digital de la puerta por tu cuenta. Si lo haces, puedes recibir una descarga eléctrica y dañar el producto.
- No fuerces la cerradura con herramientas.
- Asegúrate de cerrar bien la puerta cuando salgas.
- Ten cuidado de no golpear el mango, ya que puede causar lesiones.
- No utilices agua ni ningún tipo de solvente para limpiar el producto, como ser gasolina o benceno, ya que pueden causar daños en el circuito electrónico, deterioro y/o desprendimiento de la pintura.
- Se recomienda cambiar el código de usuario regularmente.
- En el modo de bloqueo manual, asegúrate de comprobar que la puerta esté bien cerrada.
- Cuando el bloqueo forzado externo está configurado y se desbloquea la puerta, la alarma se activará.
- No utilices baterías recargables. Sólo se recomiendan baterías alcalinas.
- Asegúrate de seguir las instrucciones anteriores para evitar dificultades o lesiones.
- No es posible garantizar el funcionamiento del producto en condiciones y entornos especiales, como la condensación de agua o ambientes salinos cercanos al mar.
- La garantía no cubrirá: la exposición a vapores, a humedad y calor excesivos, y a otras condiciones ambientales extremas, corrosión, daños irreparables, oxidación, modificaciones, alteraciones y/o reparaciones no autorizadas, así como tampoco la negligencia, accidentes, los casos fortuitos y derrame de líquidos o partículas de alimentos.

21 Modo normal

Es el modo conveniente para cambiar varios ajustes con el código de usuario. Para vincular con Yale Connect, es necesario cambiar a modo avanzado.

1	→	12 (Proceso de registro)	* Continuar / (R) Confirmar
Código de usuario		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Sólo 1 usuario
Selección	(R) U (R)		
Llave tarjeta RFID		Hasta 100 usuarios	
Selección	(R) (R)		
Huella dactilar		Hasta 100 usuarios	
Selección	(R) * (R)		
Código de visita		Sólo 1 usuario	
Selección	U (R) 1 # 1 # V (R) 3 # U (R) * (R)		
Borra			
Código de una sola vez		Sólo 1 usuario, se elimina automáticamente	
Selección	U (R) 2 # 1 # 0 (R) # * (R)		
Borra			
Borrar todas las autorizaciones (huella dactilar, llave tarjeta RFID)		Sólo 1 usuario	
Borra todas las huellas dactilares:	U (R) 3 # 1 # U (R) * (R)		
Borra todas las tarjetas RFID	2		
Pasar a modo avanzado (desde el modo manual)		Sólo 1 usuario	
Cambia el modo	U (R) 4 # 1 # A # A (R)		
Bloqueo automático		Sólo 1 usuario	
Activa	U (R) 4 # 2 # 1 # * (R)		
Desactiva	3		
Control de volumen			
Alto	1		
Bajo	U (R) 4 # 3 # 2 # * (R)		
Silencio	3		
Cambio de idioma			
Selección	1 Coreano 2 Chino 3 Inglés 4 Taiwanés 5 Español 6 Portugués		
Mando a distancia (Control remoto)		Hasta 5 usuarios	
Selección	U (R) 8 # 8 # 1 # SET (R) 3 # U (R) * (R)		
Borra			

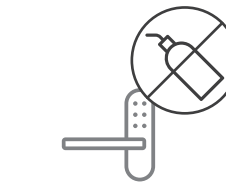


Control remoto
Para configurarlo, presiona con un elemento punzante el pulsador "SET".

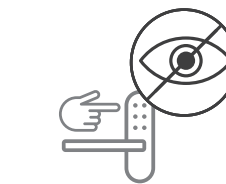
22 Consideraciones importantes



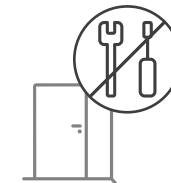
No instales la cerradura digital en una puerta a la intemperie.



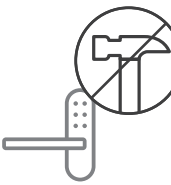
No rocíes agua directamente sobre la cerradura, ni limpies con productos químicos como bencina, gasolina o alcohol.



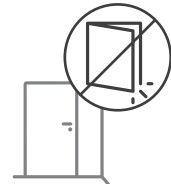
Cuando ingreses el código, recuerda que otra persona puede estar observando.



No intentes desmontar la cerradura digital de la puerta por tu cuenta.



No fuerces la cerradura con herramientas.



Cuando salgas, asegúrate de que la puerta esté bien cerrada.

Yale

Manual de uso

Cerradura Digital YMI70 A



Muchas gracias por elegir nuestra Cerradura Digital Yale YMI70 A. Este manual contiene toda la información que necesitas para instalar y operar tu cerradura de manera segura y aprovechar todo su potencial. Te recomendamos leer completamente el manual antes de instalar y operar la cerradura.

Importado por
ASSA ABLOY
Parte de ASSA ABLOY

POR FAVOR LEE LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR.
Las funciones y el diseño de este producto pueden cambiar sin aviso previo para mejorar el desempeño y la calidad.

Este empaque puede ser reciclado.

Nota: los residuos de productos electrónicos no deben desecharse con la basura doméstica. Por favor, recicla en las instituciones correspondientes. Consulta con la autoridad local para obtener consejos de reciclaje.

