



CALI KEY PRO

— Versión con WIFI —
Manual Usuario

Cerradura de puerta inteligente

Navegación por voz

Soporte completo de navegación por voz

Panel ultrafino

Panel ultrafino con superficie lisa

Patente de diseño

Atención a los detalles

Cuerpo de la cerradura electrónica

Más seguro y fiable

Función de timbre de puerta

Timbre de puerta integrado

Batería de litio integrada

Práctico, ecológico, amigable

Miniprogramas para aplicaciones móviles

Apoyo a los miniprogramas de Wechat

Añadir Admin bajo el modo de fábrica

La huella dactilar y el código PIN del administrador son por defecto No.1 la huella dactilar y el código PIN No.1 del administrador. El código PIN del administrador tiene 6 dígitos.

1.Active la pantalla de bloqueo, pulse "#", introduzca el código PIN por defecto "123456" como guía de voz para verificar, pulse "#" para confirmar



2.Introducir huella dactilar 4 veces como guía de voz



Total 2PCS huella dactilar del administrador mientras 1PCS código PIN del administrador, después de registrar la huella dactilar del administrador No.1, la huella dactilar del administrador No.2 es opcional

Entre en el menú del sistema

Active la pantalla de bloqueo, pulse "#", verifique con la huella dactilar del administrador o el código PIN como guía de voz, pulse "#" para confirmar, entonces podrá entrar en el sistema principal



1.Inscribir al usuario

Entre en el menú del sistema, seleccione [1.Inscribir] como guía de voz

1.Registrar la huella dactilar

Entre en el menú del sistema, elija [1.Inscribir], elija "1" e introduzca la huella dactilar cuatro veces



Total 2PCS Huella Digital Admin, por defecto la huella digital No.1 y la huella digital No.2, la huella digital regular comienza con la No.3

2. Inscribir el código PIN

Entre en el menú del sistema, seleccione [1. Inscribir], elija "2", introduzca el código PIN, pulse "#" para confirmar dos veces



Precaución

1PCS Total Código PIN Admin, por defecto el No.1 Código PIN, el código PIN normal comienza con el número 2
El código PIN se combina con 6 dígitos

3. Añadir tarjetas IC

Entrar en el menú del sistema, elegir [1. Inscribir], elegir "3", pasar la tarjeta IC una vez



Precaución

No hay tarjetas IC Admin, el sistema de cerradura permitirá añadir un máximo de 200 tarjetas IC.

2. Borrar usuario

Entre en el menú del sistema, seleccione [2. Borrar] como guía de voz

1. Borrar huella dactilar

Entrar en el menú del sistema, elegir [2. Borrar], elegir "1", introducir el número de huella digital correspondiente o pulse la huella digital.



2. Borrar código PIN

Entrar en el menú del sistema, elegir [2. Borrar], elegir "2", introducir el número de código PIN correspondiente o el código PIN, pulse "#" para confirmar.



3. Borrar tarjeta IC

Entrar en el menú del sistema, elegir [2.Borrar], elegir "3", introducir el correspondiente tarjeta IC o deslizar la tarjeta en la pantalla de bloqueo



3. Vaciar al modo de fábrica

Entre en el menú del sistema, elija [3.Vaciar] como guía de voz



Vaciar todo se refiere a restaurar el modo de fábrica

4. Modificar el administrador

Entre en el menú del sistema, elija [4.Modify Administrator] como guía de voz

1. Modificar la huella dactilar maestra

Entre en el menú del sistema, elija [4.Modificar administrador] como guía de voz



1. La primera operación es para modificar la huella maestra nº 1
2. La segunda operación consiste en modificar la huella maestra nº 2
3. La tercera operación consiste en modificar la huella dactilar maestra nº 1
4. La cuarta operación consiste en modificar la huella dactilar maestra N.º 2... (Ciclo)

2.Modificar el código PIN maestro

Entre en el menú del sistema, elija [4.Modificar administrador] como guía de voz



Introduzca un código PIN de administrador de 6 dígitos dos veces como guía de voz y no repita el anterior.

5.Modo Puerta Abierta

Entre en el menú del sistema, elija [5.Modo Puerta Abierta] como guía de voz

1.Modos normal

Entre en el menú del sistema, elija [5.Modos Puerta Abierta] como guía de voz



La verificación de desbloqueo sólo necesita la identificación de 1 usuario.

2.Modos de seguridad

Entre en el menú del sistema, elija [5.Modos de puerta abierta] como guía de voz



1.La verificación de desbloqueo necesita 2 identificaciones de usuarios diferentes, pero ambas pueden ser del mismo tipo de identificación, pero la diferencia no. 2. Admin contraseña o huella digital de administrador sólo necesita verificación por una vez.

6. Abrir la puerta por voz

Entre en el menú del sistema, elija [6.Abrir la puerta por voz] como guía de voz

Menú secundario

1. Volumen alto de la palanca
2. Volumen medio de la palanca
3. Bajar volumen
4. Silenciar volumen



Elija de acuerdo a sus requerimientos
Operación con éxito



Precaución

1. Hay verificación de la guía de voz exitosa o Fallo
 2. En el modo de silencio, la cerradura seguirá sonando cuando se desbloquee
- Verificación exitosa o fallida
Continúa la otra guía

7. Configuración del lenguaje

1. Chino
2. Inglés

8. Configuración de la red

1. No hay configuración de red

Forzar al modo de fábrica



Introducir código PIN
80808080



Pulse *#* para
confirmar



Operación
exitosa

Bloqueo superior del panel trasero
Pulse "Reset/clear" durante 5s

Tiempo de espera

1. Tiempo de alarma antideslizante: 300s
2. Tiempo de bloqueo del sistema: 120s (5 errores de validación)
3. Tiempo de entrada en hibernación del sistema sin operación: 205

Contraseña aleatoria

Para evitar que la contraseña sea espiada durante la introducción del usuario, nuestro sistema de bloqueo permite añadir cualquier número(s) antes o después de las contraseñas registradas.

Operación: añadir cualquier número(s) antes o después de las contraseñas registradas (Longitud total: 30 dígitos como máximo).

Por ejemplo: la contraseña registrada :963478, cualquier número antes o después de 963478 dentro de los 30 dígitos

827 + 963478 + 2785

Alarma de baja tensión

Cuando el voltaje de las baterías sea inferior a 7V, el sistema emitirá un sonido para cargar las baterías después de abrir la puerta (Bloquee la interfaz USB del panel trasero para la carga)

Alimentación de emergencia/recarga

El tipo C en el panel frontal es para la alimentación de emergencia: cuando las baterías se agotan, utilice el banco de energía para enchufar el puerto de de emergencia para obtener energía.

El tipo C en el panel trasero es para cargar las baterías: la luz roja indica que se están cargando, cuando se convierte en luz verde indica que la carga se ha completado



Abrir con llave

Retire la tapa del cilindro del panel trasero delantero (utilice una clavija en el orificio del cilindro y luego empuje hacia fuera), podrá ver el orificio del cilindro, utilice la llave mecánica para desbloquearlo

cilindro



Alarma cuando la puerta no está bien cerrada

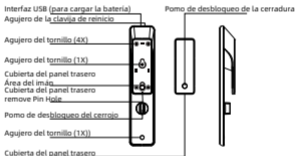
Presione el pestillo durante 8 segundos, hay una guía de voz: la puerta está no cerrado correctamente

Durará 30 minutos y se detendrá. No se puede desbloquear mediante huella digital, contraseña, tarjetas

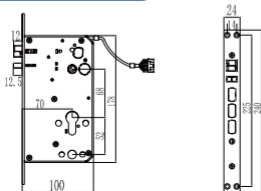
Cerradura Panel frontal



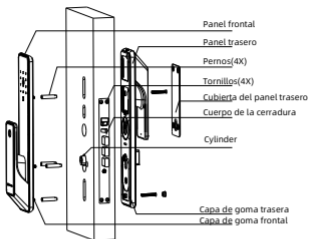
Panel trasero de la cerradura



Cuerpo de la cerradura



Componentes de la instalación



Parámetros técnicos básicos

No.	Tipo	Detalles	
1	Potencia	Tensión de trabajo	Batería de litio
		Ciclo de la batería	≈ 500 veces de carga y descarga
		Duración de la batería	Una carga durante aproximadamente 1,5 años
2	Consumo	Corriente estática	≈60 μA
		Corriente dinámica	<300 mA
3	Sensor de huellas dactilares	Temperatura de trabajo	-25 °C ~ 60°C
		Humedad	20% ~ 90%
		Capacidad de la huella dactilar	100 piezas (2 para el administrador)
		FRR	≈0.01%
		FAR	<0.0001%
4	Contraseña	Ángulo de recogida	360°
		Sensibilidad de huellas dactilares	Semiconductor
4	Contraseña	Longitud	6 Dígitos
		Capacidad	30 grupos (1 para el administrador)
5	Tarjeta	Tipo de tarjeta	Tarjeta Mifare (encriptada)
		Capacidad de la tarjeta	200 pcs
6	Funcionamiento estándar	GA374 - 2019	

★ Si tiene alguna duda sobre el funcionamiento, póngase en contacto con su distribuidor local.

Estimado cliente,

Gracias por elegir nuestros productos.
Por su interés y para posteriores servicios de nosotros, por favor guarde esta tarjeta y póngase en contacto con el distribuidor local.

Certificado de calidad

Producto: _____

Modelo No: _____

Fecha: _____

Inspector: _____