



iCASA : Cerradura inteligente HC-S300



iCASA



temper

HOME

SMART

HOME

Temper y Boer presentan su solución de cerradura inteligente, eficiente, segura, respetuosa con el medio ambiente, pensada para todas las personas y todas las edades.

Bienvenidos a vuestra **nueva seguridad**.

ÍNDICE

- 1- Instrucciones
- 2- Apertura de la cerradura.
- 3- Inicio de funcionamiento de la cerradura.
- 4- Añadir administradores y usuarios
- 5- Borrar usuarios.
- 6- Parámetros del sistema
- 7- Parámetros de producto
- 8- Esquema de la cerradura
- 9- Packing list

1- Instrucciones

1.1- Estado de suspensión del sistema. Después de 20 segundos sin funcionamiento, el sistema entra en estado de suspensión.

1.2- Contraseña virtual. Las contraseñas válidas tienen entre 6 y 10 dígitos. El máximo de dígitos de entrada de las contraseñas virtuales es de 24 dígitos.

1.3- Alarma de bloqueo. La huella digital / contraseña / tarjeta solo se puede probar 5 veces por tipo. Si se superan los 5 fallos consecutivos el sistema emitirá una alarma y se bloqueará durante 1 minuto.

1.4- Capacidad de almacenamiento del usuario. La capacidad máxima para contraseñas es de 11 grupos, incluido 1 grupo de contraseñas de administrador y 10 grupos de usuarios normales. La capacidad de huellas dactilares es de 100, todos para usuarios normales. La capacidad de la tarjeta es de 100, todos para usuarios normales.

2- Apertura de la cerradura

2.1- Los usuarios deben ingresar como administradores y usuarios autorizados para realizar acciones de desbloqueo.

3- Inicio de funcionamiento de la cerradura

Mantenga presionado el botón mecánico del panel trasero durante 6 segundos o la inicialización de la configuración del sistema del panel frontal o la inicialización del subprograma Bluetooth, el sistema emite un pitido largo para realizar la operación de inicialización.

Después de la finalización, el mensaje de voz "Initialize successfully" ("Inicializar correctamente"), todos los contenidos se borran, después de la inicialización, cualquier huella digital, tarjeta, contraseña se puede utilizar para desbloquear (la longitud de la contraseña es de 6-10 dígitos).

4- Añadir administradores y usuarios

Agregar administradores:

Presione "0" + "#", el asistente de voz dirá "please enter the administrative password" ("ingrese la contraseña administrativa"), ingrese dos veces la contraseña del administrador, el asistente de voz comentará "xx administrative password added successfully" ("xx contraseña administrativa agregada correctamente") (puede establecer un conjunto de contraseñas de administrador).

Agregar usuarios:

Presione "0" + "#", pregunte "ingrese la información del administrador", después de la autenticación exitosa, ingrese al menú principal del sistema: 1. modifique la contraseña del administrador 2 agregue información del usuario 3. elimine la información del usuario 4. configuración del sistema.

Presione "1", puede modificar la contraseña de administrador (longitud de la contraseña 6-10 dígitos)

Presione "2" para agregar usuarios, ingrese la huella digital / contraseña / tarjeta que se agregará. Mensaje de voz "xx huella digital / contraseña / tarjeta de usuario agregada correctamente" (la longitud de la contraseña es de 6 a 10 dígitos).

5- Borrar usuarios

Presione "0" + "#" o la tecla de configuración del panel trasero, pregunte "ingrese la contraseña de administrador", después de una verificación correcta, ingrese a la interfaz principal del sistema pulsando:

1. Para modificar la contraseña de administrador
2. Para añadir información de usuario
3. Para eliminar la información del usuario
4. Configuración del sistema

Presione la tecla "3" para eliminar al usuario: 1. Eliminar huella digital 2. Eliminar contraseña 3. Eliminar tarjeta.

Presione la tecla "1", ingrese la huella digital que se eliminará

Presione la tecla "2", ingrese la contraseña que desea eliminar

Presione la tecla "3", ingrese la tarjeta que desea eliminar.

6- Parámetros del sistema

Presione "0" + "#" o la tecla de configuración del panel trasero,

1. Cambiar la contraseña de administrador
2. Agregar información de usuario
3. Eliminar la información del usuario
4. Configuración del sistema

En la interfaz principal, presione la tecla '4' para configurar el sistema.

Establecer modo siempre abierto

En la interfaz de configuración del sistema, presione la tecla "1" para ingresar al interruptor "modo siempre abierto encendido / apagado".

En el estado siempre abierto, el estado siempre abierto se puede apagar cuando se enciende normalmente con huella digital, contraseña y tarjeta.

Establecer el modo de apertura de la puerta

En la interfaz de configuración del sistema, presione la tecla '2'.

Establecer interruptor de voz

En la interfaz de configuración del sistema, presione la tecla '3' para cambiar entre "voz activada / desactivada".

Establecer interruptor anti-palanca

En la interfaz de configuración del sistema, presione la tecla '4' para cambiar entre "función anti-palanca on / off".

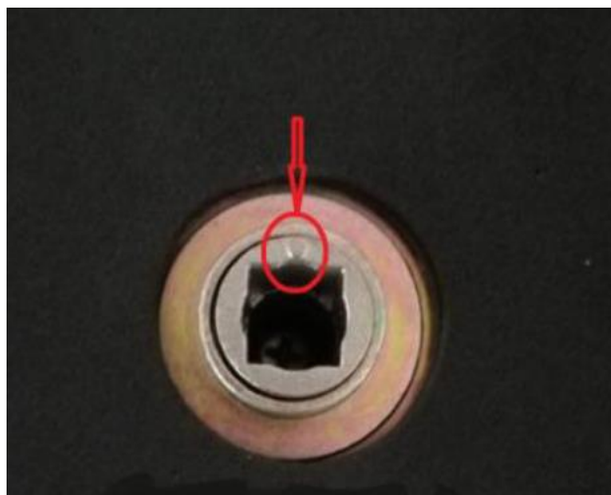
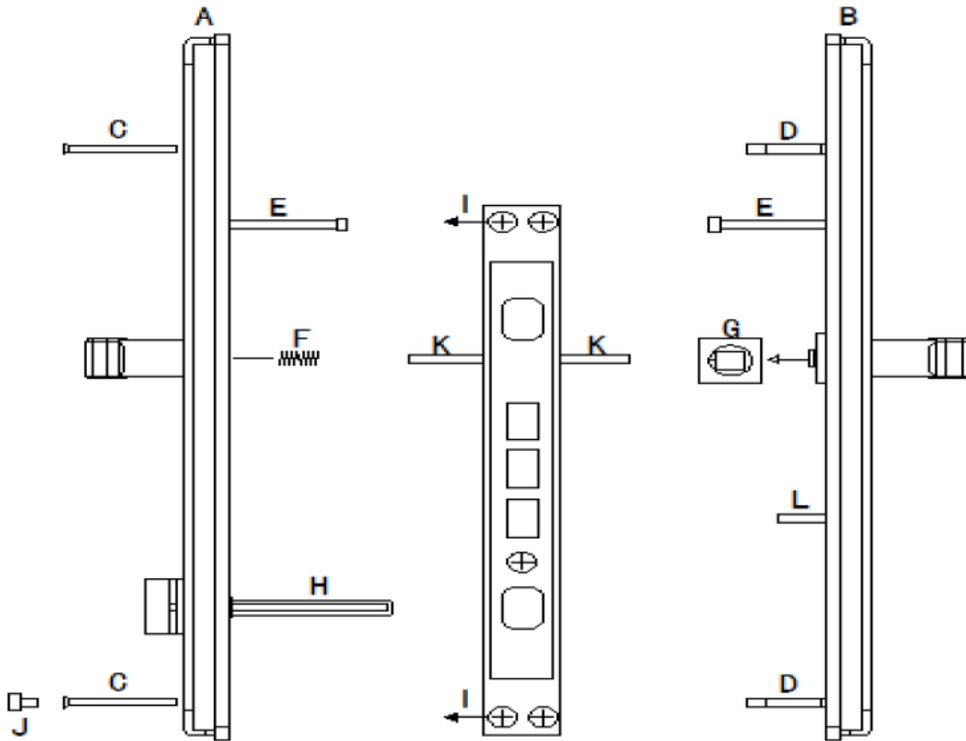
Establecer la configuración de inicialización

En la interfaz de configuración del sistema, presione la tecla '5' para realizar la "Configuración de inicialización"

7- Parámetros del producto

Número	Parámetro	Descripción
1	Tipo	HC-S300
2	Alimentación	Pilas AA de 1,5 V * 4
3	Potencia de emergencia	Micro USB de 5 V
4	Ancho de puerta permitido	45 mm - 110 mm
5	Puertas compatibles	Puerta de madera, puerta de hierro, puerta de acero, puerta antirrobo, puerta de cobre, puerta blindada
6	Capacidad de huellas dactilares	100
7	Capacidad de tarjetas magnéticas	100
8	Capacidad de contraseña	11 grupos (1 grupo es la contraseña de administrador)
9	Voltaje de alarma	4,8 V \pm 0,2 V
10	Temperatura de trabajo	- 20 °C ~ 60 °C
11	Potencia estática	\leq 60 μ A
12	Potencia dinámica	\leq 250mA

8- Esquemas de la cerradura inteligente



Manilla hacia la derecha: el punto en la misma dirección que el mango

Manilla hacia la izquierda: el punto hacia abajo

Número	Código	Descripción	Comentarios
1	A	Panel trasero	
2	B	Panel frontal	
3	C	Tornillos de panel	Atornille el C y D juntos
4	D	Tubo de conexión	Atornille el C y D juntos
5	E	Cable	Los cables de conexión de la parte delantera y trasera E deben estar acoplados
6	F	Muelle de conexión	El resorte debe colocarse en el orificio del mango.
7	G	Cabezal de acero	Cuando se abre hacia la derecha, la punta de la cabeza de acero tiene que estar en la misma posición que la mano que la sostiene; al abrir hacia la izquierda, la punta de la cabeza de acero debe estar hacia abajo
8	H	Varilla de conexión	Interceptar la longitud adecuada e insertar en el orificio de seguridad en el cuerpo de la cerradura
9	I	tornillo	Tornillo de fijación del cuerpo de la cerradura
10	J	Tornillo	Cubra el orificio de C
11	K	Placa de acero	Barra de la manija

9- Packing list

Le invitamos a comprar nuestros productos. cuando abra la caja, compruebe los siguientes contenidos:

Número	Nombre	Cantidad	Unidad
1	Panel frontal	1	Set
2	Panel trasero	1	Set
3	llave mecánica x2	1	Paquete
	Acero cuadrado x1		
	Mango de resorte x1		
	Tubo de conexión x2		
	Tornillos de panel x2		
	Columna de posicionamiento x2		
4	Tarjeta IC	2	Pieza
5	batería	4	Pieza

