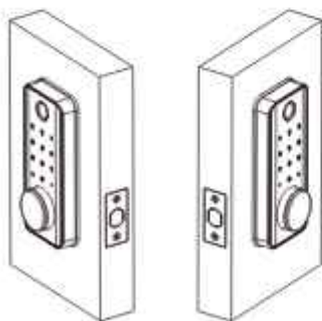
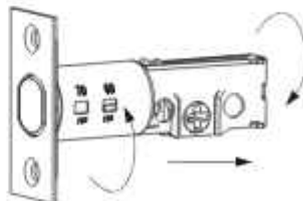


Apertura I & D



I Dirección de apertura D Dirección de apertura

Ajuste del pestillo



La distancia al centro del pestillo puede ser ajustada de 60mm a 70mm. Con la mano izquierda sostener el plato principal y con la mano derecha realizar el giro hasta la nueva posición y hale. Asegurarse que el pin se insertó en la nueva medida.

Herramientas necesarias



Boca de perforación



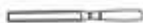
Sierra saca bocados



Destornillador cruz



Taladro



Cinzel

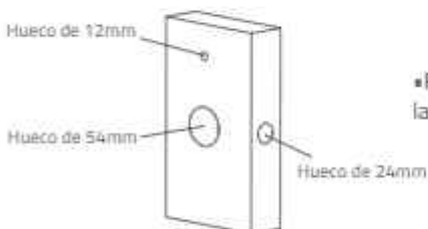
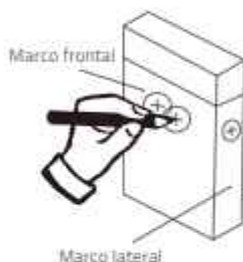


Lápiz

1. Pasos de instalación

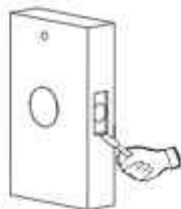
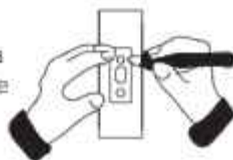
1 Inserte la guía y realice los cortes en la puerta

• Verifique las dimensiones de su puerta y realice los ajustes necesarios, marque con lápiz o marcador.



• Realice un hueco de 54mm, 12mm y el hueco lateral de 24mm.

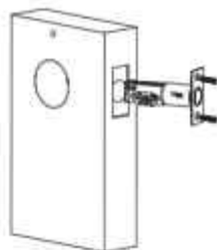
• Marque las dimensiones del cerrojo para realizar los cortes. Usar el sacabocados de 24mm para el corte lateral.



2 Instale el cerrojo

- Insertar el cerrojo en el calado realizado en la madera y ajústelo en la posición correcta.

- Utilice el destornillador para ajustar los tornillos ST4*20 y asegúrese que no queden flojos.



3 Instale la cara externa de la cerradura

- Girar el cilindro a la posición inicial y pase el cable de datos a la parte posterior pasando debajo del cerrojo.

- Coloque el accesorio del panel frontal en la posición correcta.



Ajuste el cilindro para que la dirección de apertura sea al lado izquierdo "I".

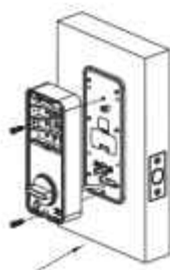
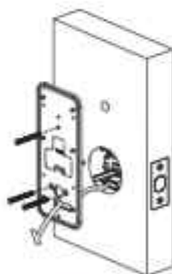


Ajuste el cilindro para que la dirección de apertura sea al lado izquierdo "D".

4 Instale la placa de montaje interna

- El cable deberá pasar a través de la placa de montaje.

- Use los tornillos M4*35 para conectar los pasantes en la posición correcta, y ajustarlos con los tornillos.



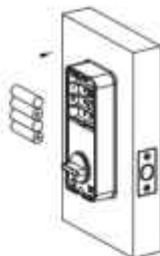
5 Instale la cara interior de la cerradura

- Conecte el cable a la placa interna.

- El cerrojo deberá estar en posición abierta (recogido). Luego ajuste los tornillos.

6 Instale la batería y cubierta

• Luego de ajustar los 4 tornillos, coloque las 4 pilas AA dentro de la caja de baterías.



7 Coloque la cubierta posterior

• Luego de colocar las baterías, coloque la cubierta desplazándola hacia abajo hasta que quede en la posición correcta.

8 Instale la placa en la batiente

• Coloque la placa de impacto en la batiente y verifique que el cerrojo puede entrar libremente.



2. Información del producto:

1. **Formas de apertura:** Huella, clave, tarjeta, llave y en combinación (refiérase al producto actual).

2. **Huella:** Sensores semiconductores avanzados con ángulo de identificación de 360°, tamaño del sensor de huella 192*192, resolución de 508 dpi y gran efectividad ante falsa identificación (FRR 1%, FAR 0.00001%).

3. **Código:** Elegante panel táctil. El usuario puede colocar 12 dígitos totales entre ellos la contraseña real, mecanismo diseñado para evitar que su contraseña sea espiada.

4. **Método de doble autenticación:** Doble huella (master + usuario regular, huella + clave, huella + tarjeta).

5. **Configuración de usuario/administrador:** El administrador es quien puede agregar un nuevo usuario. Se pueden tener hasta 9 usuarios administradores (pueden estar ser por huella, código y tarjeta). La capacidad total de usuarios es 300.

6. Alarma: por forcejeo, batería baja y acceso no autorizado (desde la app se pueden tener los registros de alarmas generadas).

7. Un toque para bloqueo: presione 2 para bloquear cuando las luces se han apagado.

8. Energización de emergencia: Puede usar un power bank o cualquier otro equipo que suministre 5V para la energización de emergencia.

3. Recordatorio:

1. Luego de instalar la cerradura, por favor realice un reinicio de fábrica y borre todas las contraseñas de ser necesario.

2. Cuando registre la huella, por favor evite realizarlo presionando muy fuerte el sensor para evitar daños en el equipo.

3. No se recomienda dejar que las pilas se descarguen por completo, se recomienda hacer el cambio una vez se tenga la alarma por batería baja o una vez cada 7 meses.

4. Luego de escuchar la alarma de batería baja, la cerradura aún podrá abrirse por aproximadamente 100 veces, para evitar algún inconveniente en la cerradura favor realizar el cambio a tiempo.

5. Luego de colocar de manera incorrecta, una huella, clave o tarjeta, la cerradura se bloqueará por 90 segundos.

4. Guía

• **Reset a valores de fábrica:** Presione el botón RESET en la parte posterior de la cerradura por 6 segundos, escuchará un indicador por voz que dirá: "reset succeed".

• **Cambio del lado de apertura:** Presiona 888 + # para realizar el cambio de apertura, "left light on" significa apertura de lado izquierdo, "right light on" significa apertura del lado derecho.

• **Registro del usuario administrador:** Toque la pantalla para que esta se ilumine y presione de manera prolongada # (necesitará identificarse como usuario administrador), luego presione 2 para añadir nuevo usuario administrador.

Registro del administrador: Luego de confirmar el ingreso, presione 1 para añadir nuevo usuario administrador (puede ser por huella, clave o tarjeta). En el caso de huella se deberá confirmar 5 veces, para código se necesitarán 8 dígitos y una re confirmación, la tarjeta solo se requerirá q vez. Presione * para salir.

Borre un usuario administrador (huella/tarjeta/clave): Luego de confirmar el usuario maestro, presione 2 para eliminarlo, ingrese el código del usuario y luego # para confirmar la eliminación (eg:003). Presione * para salir.

Nota: No se podrán borrar todos los usuarios maestros.

•Registro de usuario:

Toque la pantalla para que se ilumine y presione prolongadamente # (se necesita verificar con usuario administrador) verifíquese con cualquier usuario administrador, luego presione 2 para añadir usuario.

Registro: Luego de confirmar el usuario master, presione 1 para añadir usuario (puede ser por huella, clave o tarjeta), para huella necesitaras confirmar 5 veces, código necesita ser de 8 dígitos y se necesitará ingresar 2 veces, luego presione # para confirmar, la tarjeta solo se necesitará ingresar una vez. Presione * para salir.

Eliminar usuario: Luego de confirmar el usuario master, presione 2 y luego 1 para eliminar usuario. Ingrese el código del usuario y presione # para confirmar (eg:003). Luego de borrarlo, presione * para salir.

•Configuraciones del sistema:

Toque la pantalla para que se ilumine y presione prolongadamente # (se necesita verificar con usuario administrador) verifíquese con cualquier usuario administrador, luego presione 3 para configuraciones del sistema.

Configuraciones de voz: Luego de ingresar en la configuración del sistema, presione 1 para activar la guía por voz, 2 para desactivarla.

Configuraciones de idioma: Luego de entrar en la configuración del sistema, presione 3 para lenguaje y luego 1 para chino, 2 para inglés.

Configuraciones de hora: Luego de entrar en la configuración del sistema presione 4 para configuraciones de hora: año/mes/día/hora/minuto (eg: 2020 puede también colocarse como 20), luego presione # para confirmar.

Establecer código de bloqueo: Luego de entrar en el sistema presione 2, luego el código de bloqueo y finalmente # para confirmar.

•**Función de desbloqueo:** Presione el botón de bloqueo, en este momento solo el usuario master o métodos mecánicos podrán abrir la cerradura.

•**Configuraciones predeterminadas:** Toque la pantalla para que se ilumine, luego presione prolongadamente # (necesitará verificarse con el usuario administrador) – presione 4 para configuraciones predeterminadas de fábrica – digite nuevamente las credenciales del administrador y presione # para confirmar.



Dixel Lite Version
/ Dixel Lite Version App



Smart Life
/ Smart Life



www.dixel.ec