

# GADNIC

## MANUAL DE USUARIO

### CERRADURA BIOMÉTRICA INTELIGENTE



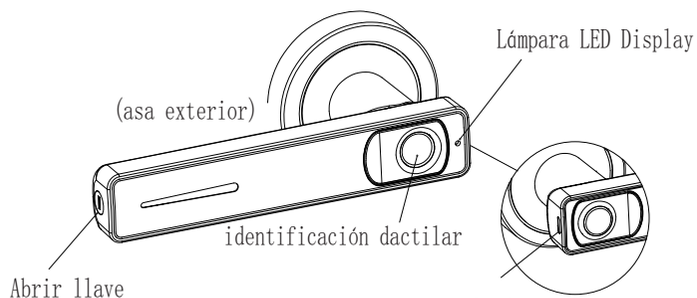
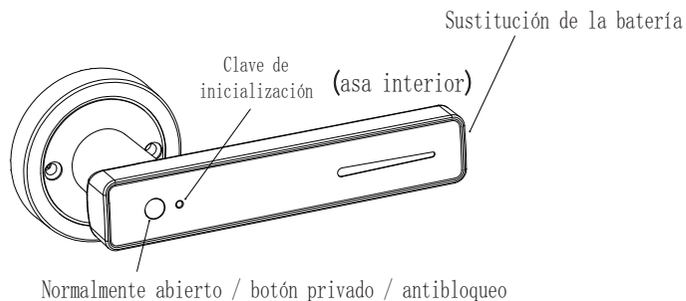
**CERRAD7X**

**SERVITECH**

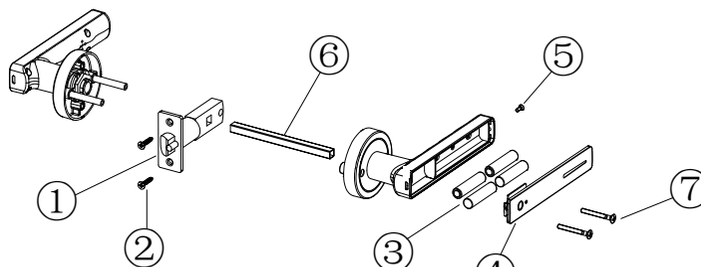
SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC  
www.servitech.com.ar

© 11 6260 1114 (sólo texto)  
serviciotecnico@servitech.com.ar

### 1. Área funcional de productos



### 2. Installation



1, Instale el cuerpo de la cerradura (preste atención a la dirección de la lengüeta inclinada y el sentido de apertura de la puerta). Consulte el paso 1) para más detalles:

Desatornille los tornillos de fijación del cuerpo de la cerradura, como se indica en el paso 2).

2, Método de instalación de la pila alcalina: después de sacar los componentes de la manilla interior y exterior de la caja de embalaje, desatornille los tornillos de la tapa de la empuñadura interior con un destornillador,

Vuelva a instalar la pila, como se indica en el paso 4,5).

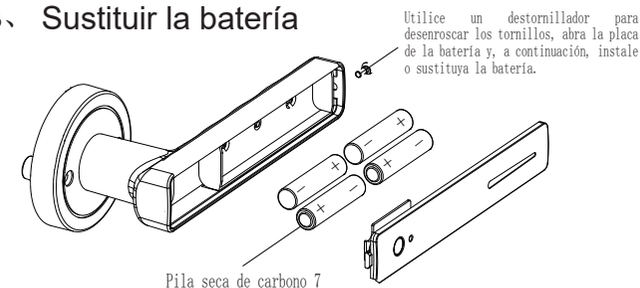
A continuación, conecte la interfaz de línea de datos del asa exterior con la circuito impreso del mango exterior, pulse la huella digital para comprobar

si está encendido, luego retire la línea de datos y pásela a través del orificio de la plancha cuadrada (véase el paso 3). La manilla exterior

se instala en el orificio correspondiente del exterior de la puerta y en la manilla correspondiente del interior de la puerta.

La línea de datos pasa a través del orificio del asa interior y se conecta a la placa de circuitos. Ajuste la posición del asa de modo que el asa exterior y el asa interior queden rectos y, a continuación, apriete los tornillos, como se muestra en el paso ;

### 3. Sustituir la batería



(Nota: 1. Preste atención a las direcciones positiva y negativa al instalar la batería. La batería debe ser empujada en la dirección de "+" para evitar la mala conductividad  
2. Abra suavemente la tapa trasera de la caja de la batería para evitar romper el cable de alimentación.)

### 4. Instrucciones de uso del pago por huella dactilar

#### 1. Gestión del registro de la huella dactilar

En el estado de ajuste de fábrica, pulse suavemente la tecla de ajuste del asa interior una vez, la luz indicadora del asa exterior se enciende, se introduce la huella dactilar, y la huella dactilar se introduce continuamente durante 5 veces, la luz indicadora se apaga, y la entrada es correcta (las dos primeras huellas dactilares de entrada en el estado de fábrica son las huellas dactilares del administrador por defecto).

#### 2. Huellas dactilares de usuarios normales registrados (es necesario verificar la huella del administrador)

Pulse suavemente la tecla de configuración del mando interior una vez, la luz LED del mando exterior se enciende, la huella digital de gestión de verificación pasa, introduzca la huella dactilar, introduzca la huella dactilar continuamente durante 6 veces, la luz indicadora se apaga, y la entrada se realiza correctamente (las tres primeras son las del administrador, y la cuarta es la huella dactilar del usuario).

#### 3. Borrar huella y restaurar configuración de fábrica

Pulse la tecla de configuración durante más de 5 segundos hasta que la configuración de fábrica se restaure correctamente, todas las huellas dactilares se pueden borrar y restaurar a la configuración de fábrica.

#### 4. Activar y desactivar las funciones normalmente abiertas

Después de desbloquear, pulse suavemente el botón normalmente abierto para abrir el modo normalmente abierto; En el modo normalmente abierto, pulse suavemente el botón normalmente abierto para cambiar al modo normal.

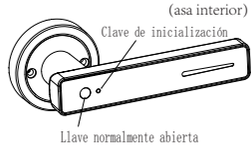
5. Si la batería está agotada, sustitúyala a tiempo. Puede desbloquearla con la llave o enchufar el móvil a la fuente de alimentación USB.

#### 6. Configuración antibloqueo

Pulse la tecla de inicialización tres veces para desbloquear.

nombre	Descripción de los parámetros
Tipo de interfaz de alimentación temporal	USB tipo C
Alimentación del cargador	No superior a 5 V
Versión autónoma	Huella dactilar: 50 piezas
Tensión de alarma de baja potencia	4.8V
tensión de trabajo	6V, 4 No. 7 pilas
Corriente de espera	< 30 Microamperios
Corriente de trabajo	<200Ma
Tiempo de desbloqueo	1.5 segundos
Temperatura de funcionamiento	-20~70 grados Celsius

## 5、 Instrucciones de funcionamiento para normalmente abierto y antibloqueo



1. Restaurar la configuración de fábrica  
Pulse la tecla de inicialización durante más de 5 segundos hasta que se encienda la luz roja y se restablezca correctamente la configuración de fábrica. Todas las huellas dactilares se pueden borrar y restaurar a la configuración de fábrica.

### 2. Ajuste antibloqueo

Pulse tres veces la tecla de inicialización para cancelar el bloqueo. Pulse la luz roja una vez para cancelar el bloqueo.

### 3. Activación y desactivación de las funciones normalmente abiertas

Después del desbloqueo, pulse suavemente el botón normalmente abierto para abrir el modo normalmente abierto; En el modo normalmente abierto, pulse suavemente el botón normalmente abierto para cambiar al modo normal.

## 6、 Instrucciones de uso de la contraseña de huellas dactilares



"1#", introduce la operación de red de distribución de la app (efectiva en estado sin conexión), y el tiempo de espera es de 60 segundos

"2#", introduzca la operación de entrada local (no válida bajo conexión de app), y el tiempo de espera es de 10 segundos

"3#", introduzca el modo de funcionamiento normalmente abierto, y el tiempo de espera es de 10 segundos.

"4#", entra en la operación de cambio de voz, y el tiempo de espera es de 10 segundos

"5#", entra en la operación de ajuste de volumen (no para algunos esquemas), y el tiempo de espera es de 10 segundos

"6#", introduzca la operación de desvinculación (no válida bajo conexión de aplicación), y el tiempo de espera es de 10 segundos

## 7、 Lista de embalaje

nombre	Cantidad
pomo exterior	1
Asa interior	1
certificado	1
Caja de hebillas con fuelle	1
Barra cuadrada	1
clave	2
Resorte	1
instrucciones	1
Cuerpo de la cerradura	1
Bolsa de rosca	1

## 8、 Dibujo de agujeros

