





Smart Wi-Fi door lock

NHS-D100

English Co

What is in the box	4
Product overview	5
Preliminary steps	6
nstalling the Nexxt Home App	13

Smart Wi-Fi door lock | NHS-D100

1. Introduction

Thank you for purchasing the **Smart Wi-Fi door lock** from Nexxt Solutions. We are excited for being part of making your life easier, safer and bringing peace of mind inside and outside your home. Please read this guide thoroughly to ensure proper installation and operation of this keyless and tamper-proof door lock entry system.

What is in the box

Open the box and make sure all items listed below are included:





Keypad assembly 1pc



Mounting plate 1pc



Interior assembly 1pc



Strike plate



Box strike plate

Entry key 2 pcs

1 pc



Deadbolt latch set

1pc

Screw 8 pcs





4. Installation procedure

Tools required: Phillips screwdriver. () Do not use a power drill.

Door compatibility:

The smart lock can be installed on doors with a thickness of 1-3/4in to 2in.

Once you have removed the existing door hardware, you should use the included template to make sure your door is compatible (with the proper door thickness, backset placement, and bore hole size).

4.1 Preliminary steps

Step 1:

Measure to confirm that the diameter of the bore is 2-1/8in (54mm)



The new latch and strike plate are installed in the bore holes. There are two components of the door lock – the external escutcheon with the keypad, and the internal escutcheon with the thumbturn.

NOTE: Keep in mind that this is a deadbolt door lock. The handle or door knob are not included.

Step 2:

Measure from the edge of the door to the center of the main bore hole. This is called the backset. Confirm that the diameter is either 2-3/8in (60mm) or 2-3/4in (70mm).



Step 3:

Measure the edge bore hole. This must be lin (25mm) in diameter. Note that when viewing the latch indention on the side of the door, the edge bore hole is the large circle in the center.



Step 4:

Measure to confirm that the width of your door is between 1-3/8in (35mm) and 2in (50mm).



4.2 Latch and strike plate installation

Step 1:

- Install the latch into the door in the retracted and unlocked position.
- Ensure the latch is facing upwards with the T shape hole positioned at the bottom.
- Secure it into place using the two latch screws provided.



• The latch is set to 2-3/8in. Adjust the latch to 2 $\frac{3}{4}$ in (70mm) if you require a longer length for installation.





Step 2:

- Install the strike plate into the doorframe and secure it with the 3/4in screws.
- Make sure that the hole in the door frame is at least 1in (2mm) deep.



4.3 Exterior keypad installation

The external unit is mounted to the door and attached to the inside mounting plate on the other side with the long through screws.

Step 1:

Mount the exterior keypad lock so it is flush with the door. Make sure that the wires are placed under the latch.

Note: during the installation, do not insert the mechanical key into the keyway.



4.4 Mounting plate and inside lock installation

Step 1:

• Remove the battery cover and loosen the two screws to remove the interior mounting plate from the inside piece of the lock.



English

Step 2:

• Guide the cable assembly through the cable hole of the interior mounting plate.



Step 3:

• Make sure it is flush with the door and straight before attaching it with the two screws.

Note: hold the external assembly against the door during the mounting plate installation.



Step 4:

• The two units plug together via the 6-pin cable attached to the keypad unit. Insert the cable into the white jack making sure that the blue ridge matches on both, the plug and the jack located on the board.



Step 5:

• Proceed to tighen the secrews to secure the assembly to the door.



Step 6:

- •Test the mechanical operation of the lock. Insert the key and turn it several times to make sure the latch extends and retracts smoothly.
- If the latch operation fails, check the previous installation steps and whether the mounting plate screws are firmly tightened.
- If the keypad and mounting plate are offset, loosen the mounting plate screws and re-align.





4.5 Battery installation

Step 1:

Insert four AA batteries in the compartment. Ensure that the deadbolt is in the retracted (unlocked) position before the batteries are installed.

Note: batteries are not included. Do not use rechargeable batteries or non-alkaline batteries.

Step 2:

Replace the battery compartment cover by sliding it down, until it clicks in place.



Installing the Nexxt Home App









Scan the QR code or download the Nexxt Home app on Google Play or Apple App Store and create a new account.

Step 2

. ii 	uil रू 9:41 AM ¥ 60 % ■)
< Register by email	<
negister by ciriai	
United States of America	
Email	
Get authentication code	
	Verification code has been sent to your



Step 3

Set Pasword

Pasword Use 6-20 characteres with a mix of letters and numbers Get authentication code



Register by email. Fill in the required fields. Enter the verification code you received.

Create a new password and then select **Completed**. The Nexxt Home account has been successfully configured.

Add device 🕀

• Make sure that the four AA batteries are installed into the door lock before proceeding.

Step 1



Press the reset button for 10 seconds located in the internal escutcheon below the battery compartment. A tone will be heard, and the light will flash green twice.

Step 2



Tap on **Add device** or click on the **+** icon. Then select the **Smart door lock** icon and click **Go to add.**

Step 3



You must connect to a **2.4GHz Wi-Fi network**. Enter your network password. Make sure you enter the correct password, otherwise the device will not connect. To add the device may take around 30 seconds, depending on the speed of the Wi-Fi connection.

Step 4



When the pairing process is completed, the notification **Device added successfully** will be displayed on the screen.

Step 5



Click on the pencil icon to rename the door lock. Select **Save** to store your settings, followed by **Done** to finish.

Main device Smart door lock



- Battery information: Provides an indication of the power remaining in the batteries.
- Securing your home: Displays the uptime since the smart door lock started to operate.
- Main opening button:
- Press and hold to unlock remotely
- Press and hold to lock remotely
- There are four configuration menus at the bottom of the screen: **Records**, **Unlock key**, **Scene** and **Settings**. A description of each one is included in the following sections of the manual.

Image: state state

Click on **Records** to display the opening and closing activity of the smart door lock.

Programming of access keys



Select **Unlock key** to program a permanent or temporary 6-digit numerical code that will open the lock locally. Weak passcodes containing consecutive numbers or repeated sequences are not allowed.

Permanent code

• User Key: Since this code can be used every day at any time, it is perfect for people you trust, for family members and others who come and go frequently. To program a permanent numerical passcode, cick on **User key**. Then, select the administrator account to which you want to assign this code.



• Click on **Add.** The sequence that you enter must contain 6 digits and should be easy to remember, since once created, the application will not show this code anymore.



• There is an option for creating an alert code in case of imminent danger or emergency. Select **Special code** and then enable the **App notification feature** to let your family members know that something is not quite right when unlocking the door.

Temporary access code



 Image: Code
 >

 <td

- Select **Temporary key** on the menu to program a passcode that is set to expire after certain conditions are met.
- To do so, click on the + icon followed by **Temporary key**. Next, select the type of code from the options displayed in the submenu.

- **One-time code:** Select this option to create a temporary, single-use PIN which is valid for a specific time frame.
- **Guest code:** Use it to generate timed, permanent, one-time or customized passkeys and share them with guests, friends, housekeepers or service personnel.



The newly created passcode will appear on the screen, with the duration details and accessibility information. Click on **Done** to finish.



This interface allows the configuration of home automation routines by the user. Two options are available:

- Welcome Home: Executes a user-defined automated action every time the unlock passcode is keyed-in the smart door lock.
- Door Lock Alarm: When the maximum number of allowed attempts is reached (5), the door lock executes a user-defined automated action while the keypad is automatically disabled for one minute.

Smart door lock settings



- Voice code: Unlocks the smart door lock through voice assistant-enabled devices, such as Google or Alexa.
- Auto-locking: Enable this feature to automatically lock the door after a set interval on your way out.
- Lock volume: Audio is on by default. You can choose between Normal or Mute to enable or disable the door lock sounds.
- Low-power threshold: Sets the minimum charge percentage at which the door lock should operate. When the batteries reach the limit specified, a low-battery notification will be

Additional settings



- Device name: Changes the icon and the name of the device, and it also allows the user to assign a different location. Note: Click on the pencil icon to access the device name menu.
- Device information: Displays detailed information related to the door lock.
- Tap-To-Run and Automation: Links the Wi-Fi door lock with other smart products to automatically control them through a customized command.
- **Third-party control:** Enables the voice recognition feature through Alexa and Google Assistant.
- Offline notification: Provides a selection button to enable/ disable this feature.
- Share device: Grants access to remove sharing only the Wi-Fi door lock to family and friends through the application.
- **Create group:** Makes management of devices easier by selecting and arranging multiple components under a single group.
- Feedback: Let us know if you have any issues setting up the product.
- Add home screen: Adds a shortcut of the device to the main screen on your phone.
- Device update: We will sometimes add new features or provide updates with a new firmware upgrade.
- **Remove device:** Allows you to unbind the device from the application.

30 triggered.

Share device

¥ 60 % 💷 D	all 🔹	Add Shoving	\$ 60% =D	al 🕈	1 eees ≭
Shared Device	×	Add Sharing	Done	÷	Shared Device
ident is in the house, it is suggested that you a family member, so that they can share all the t scenes.Family Setting	Country/Region	United States of Amer	ica +1 >	If a permane that you set	int resident is in the house, it is suggested that person as a family member, so that
	Account	Enter mobile phone nu	mber/email a.	they can sha Setting	re all the devices and smart scenes.Family
				Sharing List	
No shared devices, please add					Nexxt home 2
				•	nexxt.testing@gmail.com
Add Sharing					Add Sharing

ull 😤 all * 60 % 🔲 * 60 % 🔲 Shared Device Shared Device If a permanent resident is in the house, it is suggested that you set that person as a family member, so that hat you set that person as a family member, so that they can share all the devices and smart scenes.Family Setting Nexxt home 2 Notification nexxt.testing@gmail.com Confirm not to share device with Nexxt home 2 anymore? Confirm Cancel Add Sharing

Delete user

Click on **Share devices** then tap **Add sharing.** Enter the e-mail address of family and friends. Tap on **Done.** The newly configured users will now have access to your smart door lock.

Note: Family or friends will need their own Nexxt Solutions Home Account to access the device To remove a user, on Android press and hold the name you want to eliminate. On iOs, slide to the left the name of the user you want to remove. Click on **Delete**. A notification confirming you don't want to share the device with this user will be displayed. Click on **Confirm**.

English

FCC ID: X4YHASD100

Nexxt Solutions[®] is a registered trademark. All rights reserved. Amazon, Alexa and all related logos are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates. Google, Android and Google Play are trademarks of Google Inc. SD[™] and microSD[™] are trademarks owned by SD-3C, LLC. All other brand names and trademarks are the property of their respective owners. Made in China.

Contenido

Contenido del empaque	38
Descripción del producto	39
Pasos preliminares	40
Instalación de la aplicación Nexxt Home	47

Cerradura inteligente con conexión Wi-Filnhs-D100

1. Introducción

Gracias por adquirir la **Cerradura inteligente Wi-Fi** de Nexxt Solutions. Nos complace ser parte de la solución destinada no sólo a simplificar su vida, sino también a brindar más seguridad y tranquilidad en su hogar. Haga el favor de leer detenidamente esta guía para garantizar la debida instalación y funcionamiento de este novedosa cerradura para puerta resistente a la manipulación.

Contenido del empaque

Apenas abra la caja, verifique que hayan sido incluidos los artículos mencionados en la lista a continuación:





Unidad del teclado 1ud



Placa de montaie 1ud



Mecanismo interior 1 ud



Placa de impacto 1 ud

2 uds



Pestillo del cerroio 1ud



Encaje del cerrojo 1ud



Tornillo 8 uds

 (\mathbf{x}) (*

3. Descripción del producto



4. Procedimiento de instalación

Herramientas requeridas: Destornillador phillips. 🕞 >>>> No utilice un taladro eléctrico.

Puertas compatibles:

La cerradura inteligente se puede instalar en puertas con un grosor entre 1-3/4in y 2in.

Una vez que haya retirado los herrajes existentes de la puerta, utilice la plantilla que se incluye con el dispositivo para comprobar la compatibilidad de la misma (es decir, que tenga el espesor, la distancia desde el canto

4.1 Pasos preliminares

Paso 1:

Mida para confirmar que el diámetro del orificio es de 54mm (2-1/8in).



hasta el centro y el tamaño del orificio adecuados).

El nuevo pestillo y la placa de impacto se instalan en los agujeros. La cerradura de la puerta se compone de dos partes: un escudo exterior con teclado y un escudo interior con el picaporte.

NOTA: Recuerde de que se trata de un mecanismo de cerrojo para puerta. Esta cerradura no incluye manilla ni perilla de apertura.

Paso 3:

Mida el orificio del canto. Éste debe tener un diámetro de 25mm (1in). Cabe hacer notar que al mirar la hendidura del pestillo desde el costado de la puerta, el orificio del canto corresponde al círculo grande ubicado al centro.



Paso 4:

Mida para confirmar que la puerta presenta un espesor entre 35mm (1-3/8in) y 50mm (2in).



Paso 2:

Mida la distancia que existe entre el canto de la puerta al centro del orificio principal. A este medida se le conoce como *backset*. Confirme que el diámetro sea de 60mm (2-3/8in) o de 70mm (2-3/4in).



4.2 Instalación del pestillo y la placa de impacto

Paso 1:

- Instale el pestillo en la puerta con el pasador replegado y en su posición de desbloqueo.
- Asegúrese de que el pestillo esté orientado hacia arriba, es decir, con la muesca en forma de T ubicada en la parte inferior.
- Asegúrelo en su lugar con los dos tornillos para pestillo que se incluyen con la unidad.



• La extensión del pestillo viene regulada en 50,8mm (2-3/8in). Ajuste el pestillo a 70mm (2³/₄in) si necesita extender la longitud antes de instalarlo.





Paso 2:

- Instale la placa de impacto en el marco de la puerta y fíjela con los tornillos de 3/4in.
- Asegúrese de que el orificio en el marco de la puerta tenga al menos 2mm (1in) de profundidad.

Tamaño real Tamaño de line (JAY) 2 de cada uno Tamaño de line (JAY) 2 de cada uno

4.3 Instalación del teclado exterior

La unidad exterior va montada en la puerta, la cual se fija a la placa de montaje interior por el lado opuesto utilizando los tornillos conectores largos.

Paso 1:

Monte el panel digital exterior de tal forma que quede al ras de la puerta. Asegúrese de guiar los cables por debajo del pestillo.

Nota: Durante la instalación, no introduzca la llave mecánica en el ojo de la cerradura.



4.4 Instalación de la placa de montaje y de la cerradura interior

Paso 1:

 Ouite la cubierta del compartimiento de baterías y proceda a soltar los dos tornillos para separar la placa de montaje interior del módulo interno de la cerradura.



Español

Paso 2:

 Guíe el conjunto de cables a través del orificio perteneciente a la placa interior de montaje.



Paso 3:

• Asegúrese de que quede alineado y al ras de la puerta antes de fijarlo con los dos tornillos.

Nota: Afirme el conjunto exterior contra la puerta durante la instalación.



Paso 4:

 Las dos unidades se conectan a través del cable de 6 clavijas que va unido al módulo del teclado. Inserte el cable en el conjuntor blanco, haciendo coincidir la franja azul del enchufe con la del conector ubicado en el tablero.



Paso 5:

 Proceda a apretar los tornillos para fijar el conjunto a la puerta.



Paso 6:

- Pruebe el funcionamiento del mecanismo de la cerradura. Tras insertar la llave, gírela varias veces para comprobar que el pestillo se extiende y se retrae con facilidad.
- Si falla el mecanismo del pestillo, verifique haber seguido los pasos de instalación descritos con anterioridad y si los tornillos de la placa de montaje se encuentran debidamente asegurados.
- Si el teclado y la placa de montaje no quedan al mismo nivel, suelte los tornillos de la placa de montaje con el fin de volver a alinearla.





4.5 Instalación de las baterías

Paso 1:

Introduzca las cuatro pilas AA en el compartimiento. Cerciórese de que el cerrojo esté replegado (en su posición de desbloqueo) antes de instalar las pilas.

Nota: Las pilas no están incluidas. No utilice baterías recargables ni pilas que no sean alcalinas.

Paso 2:

Vuelva a colocar la cubierta del compartimiento de baterías deslizándola hacia abajo hasta asegurarla en su lugar.



Instalación de la aplicación Nexxt Home









Escanee el código QR o descargue la aplicación Nexxt Home de Google Play Store o de Apple App Store para crear una cuenta.

48

Paso 2

. nli ≈ 9:41 AM	* 60 % 🔳	at <	¢	9:41 AM	\$ 50 % 🔳
Register by email Enter verification co					on code
United States of America	>				
Email					
Get authentication	n code				
		Ve	rification	code has been s	sent to your



Paso 3



Registro por correo electrónico. Complete los campos requeridos. Ingrese el código de verificación que recibió.

Cree una contraseña nueva y seleccione **Completo** a continuación. La cuenta Nexxt Home ha sido configurada satisfactoriamente.

50

Agregar dispositivo 🕂

• Asegúrese de que las cuatro pilas AA estén instaladas en la cerradura antes de continuar con el próximo paso.

Paso 1



Pulse el botón de reposición durante 10 segundos ubicado en el escudo interior, justo debajo del compartimiento de las baterías. El dispositivo genera un tono, haciendo que la luz verde parpadee dos veces.

Paso 2



Pulse **Agregar dispositivo** o haga clic en +. Seleccione a continuación el ícono de la **Cerradura inteligente** y haga clic en **Ir a Agregar.**

Paso 3



Debe conectarse a una **red Wi-Fi de 2.4GHz.** Ingrese la contraseña de la red. Cerciórese de utilizar la clave correcta. De lo contrario, no se podrá conectar el dispositivo. Agregar el dispositivo puede tardar alrededor de 30 segundos, dependiendo de la velocidad de la conexión Wi-Fi.

Paso 4



Cuando concluye el proceso de emparejamiento, aparece desplegada la notificación **Dispositivo incorporado exitosamente** en la pantalla del dispositivo.

Paso 5



Haga clic en el ícono del lápiz para cambiar la denominación de la cerradura inteligente. Seleccione **Guardar** para almacenar su nueva configuración, seguido de **Terminar** al final.

Dispositivo principal Cerradura inteligente



- Información de la batería: Exhibe la energía restante en las baterías.
- Asegurando su hogar: Indica el número de días desde que comenzó a funcionar la cerradura inteligente.
- Botón de apertura central:
- Presione firmemente para desbloquear en forma remota
- Presione firmemente para bloquear en forma remota
- Existen cuatro menús de configuración en la sección inferior de la pantalla: **Registros, Tecla de desbloqueo, Escena** y **Configuración.** A continuación en el manual se incluye una descripción de cada uno de ellos.

Bitácora de eventos



Seleccione **Registros** para desplegar la lista con los eventos de apertura y cierre de la cerradura inteligente.

Programación de claves de acceso



Seleccione **Clave de desbloqueo** para programar un código de usuario numérico, ya sea permanente o temporal, compuesto por 6 dígitos destinado a abrir la cerradura localmente. No se permite ingresar códigos de acceso vulnerables que contengan números consecutivos o secuencias repetidas.

Código permanente

• Clave de usuario: Puesto que se puede utilizar este código todos los días y a cualquier hora, resulta ideal para compartir con personas de confianza, con miembros de la familia e individuos que entran y salen con frecuencia del lugar. Para programar un código de acceso permanente, haga clic en Clave de usuario. Seleccione a continuación la cuenta de administrador a la cual desea asignarle dicho código.

Alerta de peligro



• Haga clic en **Agregar**. La secuencia que ingrese debe contener 6 dígitos y debe ser fácil de recordar, ya que una vez creada, la aplicación mantendrá dicho código oculto.



 Existe una opción destinada a crear una alerta en caso de peligro inminente o una emergencia. Seleccione Código especial y active la función de Notificación de la aplicación para advertir a los miembros de su familia que se encuentra en una situación de riesgo al momento de abrir la puerta.

Código de acceso temporal





- Seleccione **Clave temporal** en el menú para programar un código de acceso que expire una vez que se cumplan ciertas condiciones.
- Para lograrlo, pulse el ícono + seguido de **Clave temporal**. Seleccione posteriormente el tipo de código entre las opciones que aparecen en el menú secundario.

- Código de un solo uso: Seleccione esta opción para crear un código numérico temporal de un solo uso, válido durante un período de tiempo determinado.
- Código para huésped: Utilícelo para generar claves de acceso temporales, permanentes, de un solo uso o especiales, las cuales puede compartir con huéspedes, amistades, amas de llaves o personal de servicio.



El código que acaba de crear aparece desplegado en pantalla, con el periodo de validez y la información de accesibilidad correspondiente. Haga clic en **Terminar** para concluir el proceso.

Escena



La actual interfaz le permite al usuario configurar rutinas de automatización. Son dos las opciones que tiene a su disposición:

- Bienvenido a casa: Ejecuta una acción automatizada definida por el usuario cada vez que se ingresa el código de desbloqueo en el teclado de la cerradura inteligente.
- Alarma de la cerradura: Cuando se alcanza el número máximo de intentos permitidos (5), la cerradura de la puerta ejecuta una acción automatizada definida por el usuario haciendo que el teclado se desactive automáticamente por un lapso de un minuto.

Configuración de la cerradura inteligente

1 🕈	\$ 60 % 🗖	all 🗢
Settings		< Settings
ce Code	-	Voice Code
gle Home voice unlock needs to verify code		Google Home voice unlock needs to verify this code
to-locking		Change voice code
opening, it will automatically lock after a		
	_	Auto-locking Auto-lock with a delay time after opening
ck Volume	Normal >	
ading button, rock sound and wake-up me		Lock Volume
		Including button, lock sound and wake-up volume
power threshold	20% >	
device will alarm		Low power threshold
		the device will alarm to remind
		Select Volume
		Mute
		Normal
		Cancel
		ounder

- Código de voz: Permite abrir la cerradura de la puerta inteligente utilizando dispositivos de activación por voz, tales como Google o Alexa.
- Bloqueo automático: Habilite esta función para causar el bloqueo instantáneo de la puerta después de un intervalo establecido al momento de salir de casa.
- Volumen de la cerradura: El audio viene activado según la configuración original. Es posible escoger entre Normal y Enmudecido para habilitar o cancelar los sonidos de la cerradura.
- Umbral de bajo voltaje: Establece el porcentaje mínimo de carga adecuado para mantener funcionando la cerradura de la puerta. Cuando el nivel de las baterías disminuye por debajo del límite especificado, se activará una notificación de bajo voltaje.

Configuración adicional



 Denominación del dispositivo: Cambia el nombre y el ícono, además le permite al usuario asignar una ubicación distinta al dispositivo.

Nota: Haga clic en el ícono del lápiz para acceder al menú perteneciente a la denominación del dispositivo.

- Información del dispositivo: Exhibe los datos relacionados con la cerradura.
- Activación rápida y automatización: Vincula la cerradura Wi-Fi con otros dispositivos inteligentes para controlarlos en forma automática a través de un comando especial.
- Control mediante otras plataformas: Habilita el reconocimiento de la voz a través de Alexa y Google Assistant.
- Notificación de desconexión: Botón selector a través del cual es posible habilitar/inhabilitar esta función.
- Compartir dispositivo: Le permite a familiares y amigos tener acceso a la cerradura inteligente desde la aplicación.

 Crear grupo: Facilita la gestión de dispositivos al seleccionar y clasificar múltiples componentes bajo un solo grupo.

- Comentarios: Comuníquese con nosotros si ha tenido alguna dificultad al instalar el producto.
- Agregar pantalla de inicio: Crea el acceso instantáneo a la pantalla principal de su teléfono móvil.
- Actualización del dispositivo: Cada cierto tiempo se integran nuevas funciones o actualizaciones mediante versiones mejoradas del microprograma.
- Eliminar dispositivo: Permite desvincular el dispositivo inteligente Wi-Fi de la aplicación.

Compartir dispositivo

Shared Device	Add Sharing	t ∞% =D Done	← Shared De	* 60% -
nent resident is in the house, it is suggested that you person as a family member, so that they can share all the of smart scenes, Family Setting	tegion United States of Ameri	ca+1 >	If a permanent resident is in the that you set that person as a far	house, it is suggested nilv member, so that
Account	Enter mobile phone nu	mber/email a.	they can share all the devices an Setting	nd smart scenes.Family
			Sharing List	
No shared devices, please add			Nexxt home 2	nail.com
J		J	Add Sha	

ି 8 60 % 🔳 \$ 60 % Shared Device Shared Device If a permanent resident is in the house, it is suggested that you set that person as a family member, so that hat you set that person as a family member, so that they can share all the devices and smart scenes. Family Settin Nexxt home 2 Notification nexxt.testing@gmail.com Confirm not to share device with Nexxt home 2 anymore? Confirm Cancel Add Sharing

Borrar usuario

Seleccione **Compartir dispositivos** seguido de **Agregar acceso compartido**. Ingrese la dirección de correo electrónico de familiares o amigos. Haga clic en **Terminar**. El o los usuarios que acaba de configurar desde ahora en adelante van a tener acceso a la cerradura inteligente.

Nota: Familiares o amigos necesitan establecer su propia cuenta de Nexxt Home para tener acceso al dispositivo.

Para borrar un usuario, en Android mantenga presionado el nombre de la persona que desea eliminar. En iOS, deslice el nombre que desea eliminar a la izquierda. Haga clic en **Borrar**. Una notificación para confirmar que usted ya no desea compartir el dispositivo con el usuario seleccionado va a aparecer desplegada en la pantalla. Pulse **Confirmar** para borrarlo permanentemente de la aplicación.

FCC ID: X4YHASD100

Nexxt Solutions[®] es marca registrada. Todos los derechos reservados. Alexa y todos los logos relacionados son marcas registradas de Amazon.com, Inc. o sus aliados. Google, Android y Google Play son marcas registradas de Google LLC. SD[™] y microSD[™] son marcas comerciales propiedad de SD-3C, LLC. Todas las demás marcas y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Hecho en China.



Smart Wi-Fi door lock