



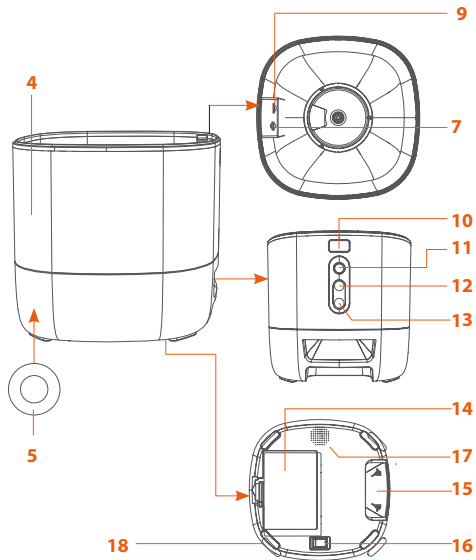
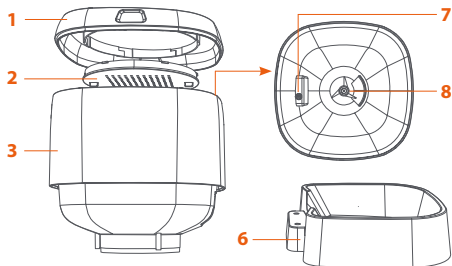
Smart **Wi-Fi** pet feeder
with built-in motion activated camera

User guide

Thank you for purchasing the **Smart Wi-Fi pet feeder** from Nexxt Solutions. We are excited in being a part of making your life easier, safer and bringing peace of mind inside and outside your home.

Carefully read this manual prior to setting up and using this appliance.

Product overview



1. **Container lid**
2. **Desiccant box**
3. **Food container**
4. **Main body**
5. **Power input jack**
6. **Food tray**
7. **Container lock/release knob**
8. **Food dispenser**
9. **MicroSD™ card slot:** Insert a memory card here for local storage and playback of video footage.
10. **Dispensing button:** Briefly press to dispense one portion of food manually. Press and hold for 5 seconds to put the device into pairing mode or to reset all settings to their factory default values
11. **Camera**
12. **Recorder button:** Press and hold to record your message. Release it when done.
13. **Playback button:** Press it to listen to your personalized message.
14. **Battery compartment**
15. **Feeding tray clips/groove**
16. **On/Off switch**
17. **Speaker**
18. **Rubber feet**

Important safety instructions

Before using this electrical appliance, the following basic precautions should always be followed:

- Place the device correctly, to prevent accidental spills or from tipping over. This device is suitable for small and medium pets under 44lb.
- The desiccant pouch in the storage lid must be replaced regularly.
- Keep the food container dry and tightly sealed. Check regularly to remove food residue.
- Do not fill the container with items other than pet dry food. Otherwise, it may cause the abnormal operation of the device and constitute a safety hazard for the pet.
- To prevent the pet from falling over the appliance, preferably place it in a corner or against the wall.
- Hide the electric cord where your dog or cat cannot reach it, to prevent them from biting or chewing on it.
- Children allowed to use this device must always be under adult supervision.

- After installing the batteries, you can manually operate the device during a power failure.

Note: In battery mode, the pet feeder functions will not be accessible through the app.

- Clean the food container and feeding tray regularly.
- This device is not recommended for pets three-month-old or younger.

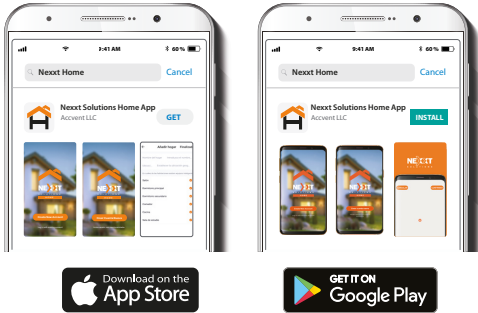
Package content

- Smart Wi-Fi pet food feeder (1)
- AC adapter (1)
- Power cable (1)
- Feeding tray (1)
- Quick start guide (1)

Preliminary steps

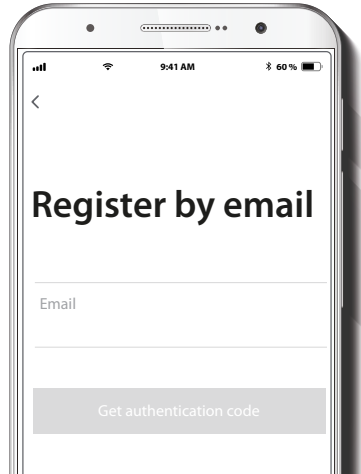
- Insert the power cord into the jack on the rear of the main unit and then connect the adapter to a wall outlet.
- Place the main unit in a horizontal position to attach the feeding tray to its base.
- Add pet dry food to the food container. Do not overfill, as it may clog the unit.
- The unit comes with a desiccant pack installed. Replace it on a regular basis to control moisture.
- The battery compartment holds 3 D-cell batteries (user-supplied) for manual feeding when electric power goes out (optional). When installing the batteries, make sure to match the polarity of the cells inside the compartment.
- Do NOT use outdoors. FOR INDOOR HOUSEHOLD USE ONLY

Installing the Nexxt Solutions Home App



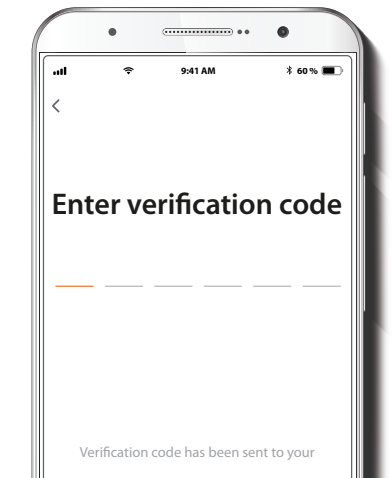
Download Nexxt Home app from Google Play or Apple App Store.

Step 1



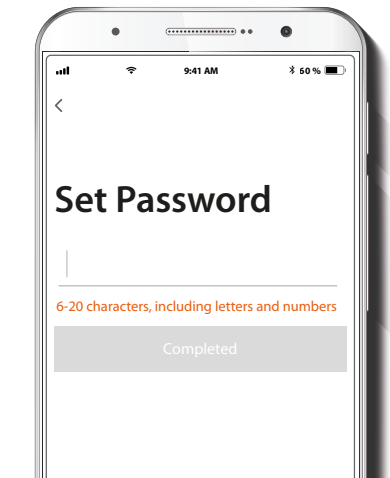
Register by email. Fill in the required fields.

Step 2



Enter the verification code you received.

Step 3



Create a new password and then select **Completed**.

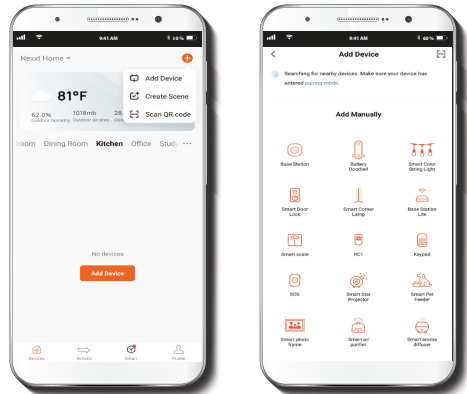
Step 4



The Next Solutions Home App has been successfully installed.

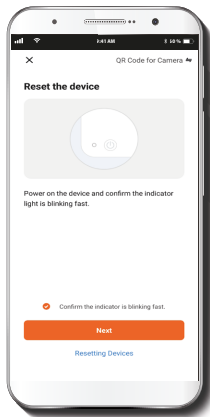
Add device

Step 1



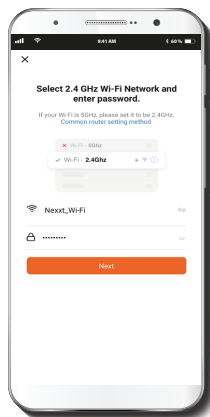
Select the + icon to add the device, followed by the smart pet feeder.

Step 2



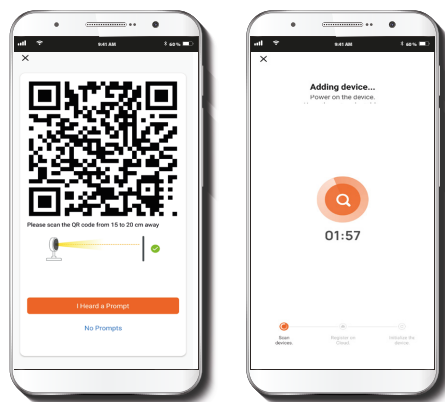
Select **Next step**.

Step 3



You must connect to a **2.4GHz WiFi network**. Enter your network password. Make sure you enter the correct password, otherwise the device will not connect.

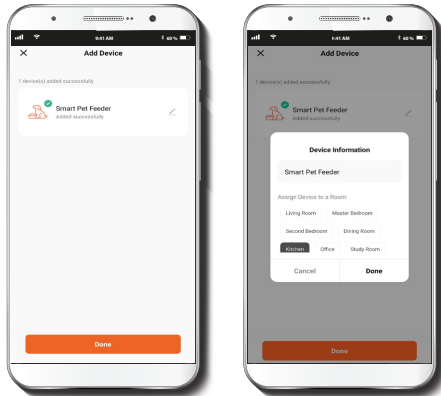
Step 4



Select **Continue** to get the QR code. Scan the QR code from your mobile device with the smart camera. Once you hear the tone, click on the **I heard a prompt** button.

If you experience any issues, reset the camera. If a Registered Account added the camera through the app, then another user will be prevented from setting up that camera in a different account, unless permission is granted through the **Share access** option.

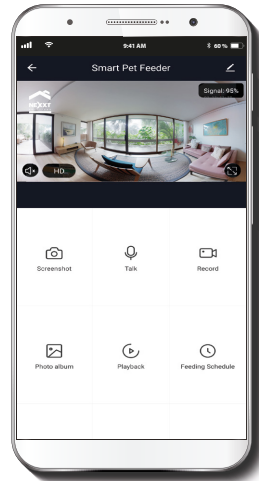
Step 5



If pairing is successful, the notification **Device added successfully** will be displayed on the screen.

Click on the pencil icon to rename the pet feeder, and then select **Save** to store your settings and click on **Done** to finish.

Pet feeder main screen



Main features



Screenshot: Takes a picture of what the camera is viewing.



Talk: Allows voice communications through the microphone.



Record: Starts recording a video.



Photo album: View photos and videos. (Applies to Android only)



Playback: If a microSD™ is installed, you can use the playback function to watch recordings.



Feeding schedule: Allows users to program the time and the portion of meals that will be automatically dispensed.



Feed: Press this button to immediately dispense food to your pet.



Motion detection: Sets the sensitivity level of the sensor to trigger a notification every time motion is detected.



Cloud video: Users can set up an account to store footage in the cloud.



HD/SD: Switches between High Definition and Standard Definition.



Mute: Mutes the microphone on the camera.



Full screen: Switches to full screen mode.

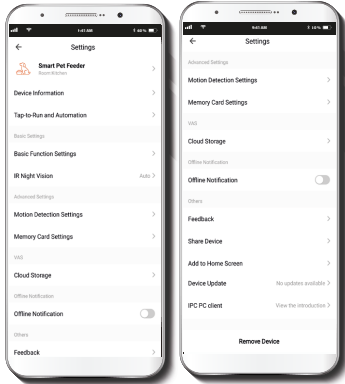


Signal: Shows the Wi-Fi signal strength.



Settings: See below.

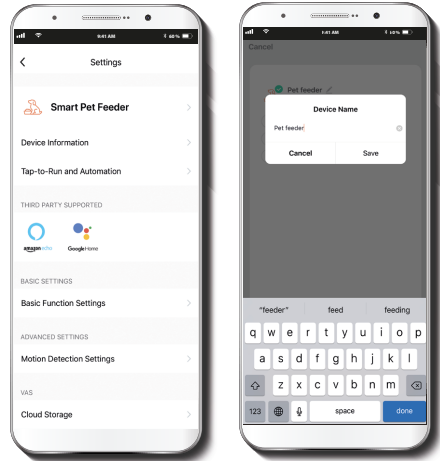
Settings



- Device Name
- Device Information
- Tap-to-run and automation
- Basic Function
- IR night vision
- Motion detection settings
- Memory card settings
- Cloud storage

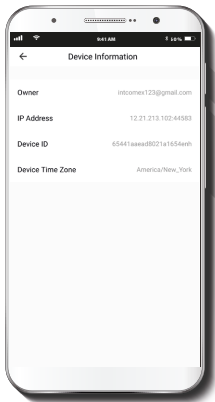
- Offline notifications
- Feedback
- Share device
- Add to home screen
- Device update
- IPC PC client
- Remove device

Device name



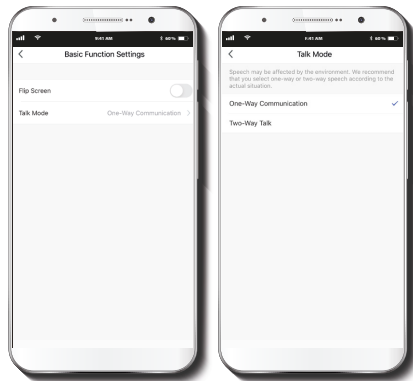
Device name: It allows the user to rename the device. To change the default name, click on device name.

Device information



This menu will display information about the pet feeder.

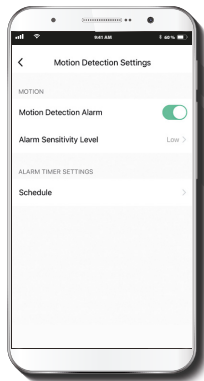
Basic function settings



Flip screen: Flips the image 180 degrees, if the pet feeder is mounted upside down.

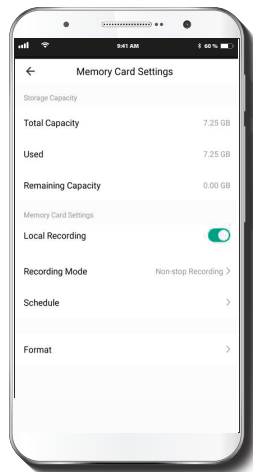
Talk mode: Allows either One-way or Two-way speech.

Motion detection



Motion detection: Turns the motion detection feature on and off. You can also set a schedule to activate the motion detection feature at certain times based on your needs.

Memory card settings



Total capacity: Shows the capacity of the microSD™ card.

Used: Shows how much memory has been used.

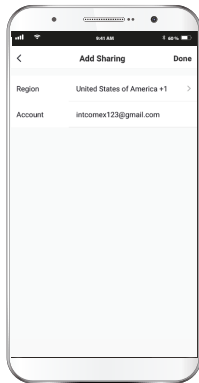
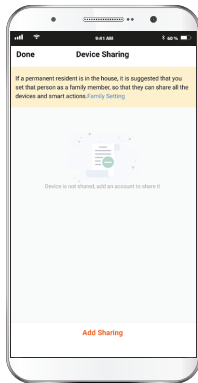
Remaining capacity: Shows how much space is left on the microSD™ card.

Local recording: You can set the camera to constantly record 24/7. How much it records, depends on the size of the microSD™ card.

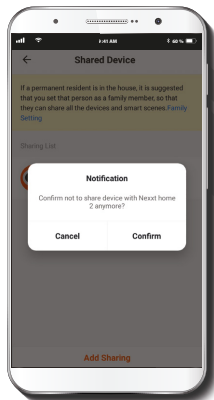
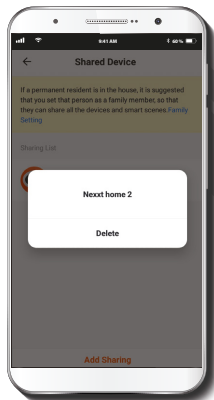
Select recording mode: You can switch between **Event recording** and **Non-stop** recording, or you can set a **Schedule**.

Format memory card: This will format the microSD™ card to be used on the camera.

Share device



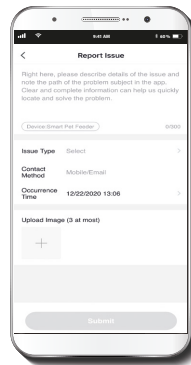
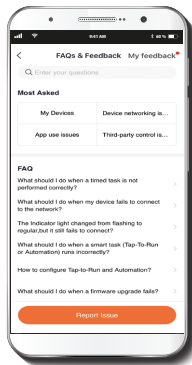
Additional users will need their own Next Home Account. Select **Add sharing** and then enter the Next Home Account of family or friends. Tap on **Completed**.



To remove a user on iOS, slide the name to the left. On Android, press and hold the name of the person you wish to delete. When the pop-up box comes up, select **Delete**.

A **Notification** confirming that you no longer want to share the device with the selected user will be displayed. Tap on **Confirm** to permanently remove the user.

FAQs and feedback



FAQ: Read the frequently asked questions to get more information about the device.

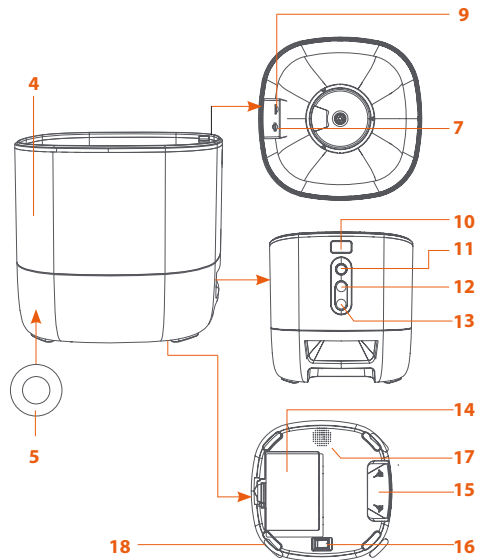
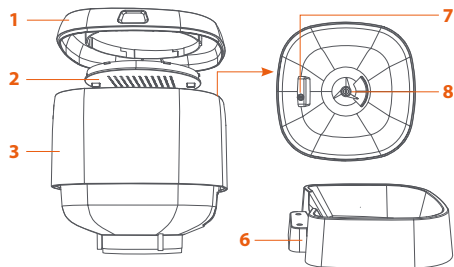
Report issue: Please let us know if you have any issues setting up the product.

Guía del usuario

Gracias por adquirir el **Dispensador inteligente Wi-Fi de alimento para mascotas** de Nexxt Solutions. Nos complace ser parte de la solución destinada a no sólo simplificar su vida, sino que además poder brindar mayor seguridad y tranquilidad tanto en el exterior como al interior de su hogar.

Lea detenidamente este manual antes de configurar y utilizar este aparato.

Descripción del producto



1. **Tapa del contenedor**
2. **Estuche desecante**
3. **Compartimiento para comida**
4. **Estructura principal**
5. **Conjuntor de alimentación**
6. **Bandeja para comida**
7. **Perilla para asegurar/soltar el contenedor**
8. **Dispensador de alimento**
9. **Ranura para tarjeta microSD™:** Inserte aquí una tarjeta de memoria para la reproducción y almacenamiento local de imágenes de video.
10. **Botón del dispensador:** Oprima brevemente para dispensar una porción de comida en forma manual. Mantenga presionado por 5 segundos para iniciar el modo de emparejamiento o para restablecer la configuración a sus valores originales de programación
11. **Cámara**
12. **Botón de grabación:** Mantenga presionado para grabar su mensaje. Suelte el botón cuando termine de hablar
13. **Botón de reproducción:** Oprímalo para escuchar su mensaje grabado
14. **Compartimiento de la batería**
15. **Muesca para insertar la bandeja de comida**
16. **Interruptor de encendido/apagado**
17. **Parlante**
18. **Base de goma**

Instrucciones importantes de seguridad

Antes de utilizar este aparato eléctrico, debe seguir las precauciones que se indican a continuación:

- Posicione correctamente el dispositivo, para evitar el derrame o volcamiento accidental. Este dispositivo es apto para mascotas pequeñas y medianas de hasta 20 kilos.
- Debe reemplazar periódicamente la bolsa desecante en la tapa.
- Mantenga el contenedor de comida seco y herméticamente sellado. Revise con regularidad para remover residuo de alimento acumulado.
- Nunca coloque dentro del contenedor ningún otro artículo que no sea alimento seco para mascotas. De lo contrario puede ocasionar el funcionamiento defectuoso de la unidad, lo cual puede constituir un peligro para la mascota.
- Para evitar que la mascota tropiece con el aparato, colóquelo preferentemente en una esquina o contra la pared.

- Para que su perro o gato no mastique ni muerda el cable de corriente, ocúltelo en un lugar donde no puedan alcanzarlo.
- A los niños que se les permita utilizar este aparato deben hacerlo siempre bajo la supervisión de un adulto.
- Después de instalar las baterías, puede operar manualmente el dispositivo durante cortes del servicio eléctrico.
Nota: En modo de batería, no es posible el acceso a las funciones del dispensador de alimento a través de la aplicación.
- Limpie el contenedor de alimento y la bandeja para comida con regularidad.
- No es recomendable este aparato para mascotas de 3 meses de edad o menos.

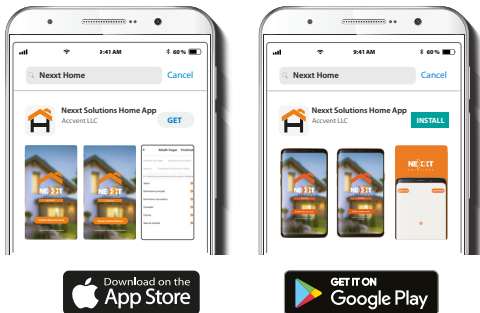
Contenido del empaque

- Dispensador de alimento para mascota, con conexión Wi-Fi (1)
- Adaptador de CA (1)
- Cable de corriente (1)
- Bandeja para comida (1)
- Guía de configuración rápida (1)

Pasos preliminares

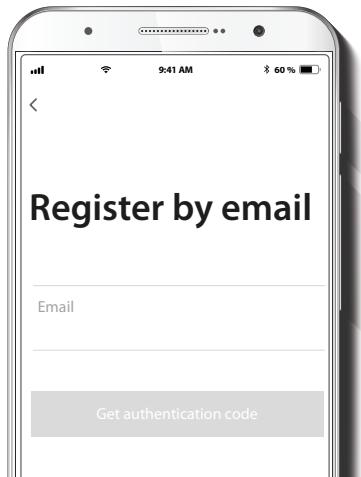
- Inserte el cordón de alimentación en el conector ubicado en la sección posterior de la unidad principal y conecte a continuación el adaptador al tomacorriente de la pared.
- Coloque la unidad principal en posición horizontal con el fin de unir la bandeja para comida en la base.
- Vierta comida seca dentro del contenedor. No lo llene demasiado, puesto que podría obstruir la unidad.
- La unidad viene con una bolsa desecante instalada. Cámbiela regularmente para controlar la humedad.
- El compartimiento para batería acepta 3 pilas tamaño D (suministradas por el usuario) para dispensar manualmente el alimento en caso de un corte de electricidad (optativo). Al momento de instalarlas, asegúrese de que coincida la polaridad de las células con la indicada dentro del compartimiento.
- No lo use en ambientes exteriores. APTO PARA USO RESIDENCIAL Y EN AMBIENTES INTERIORES SOLAMENTE

Instalación de la aplicación Nexxt Solutions Home App



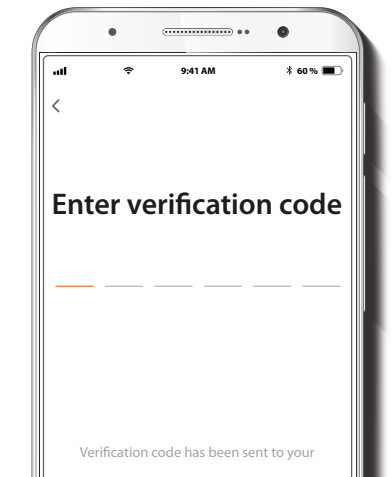
Descargue directamente la aplicación
Nexxt Home de Google Play o de Apple App Store.

Paso 1



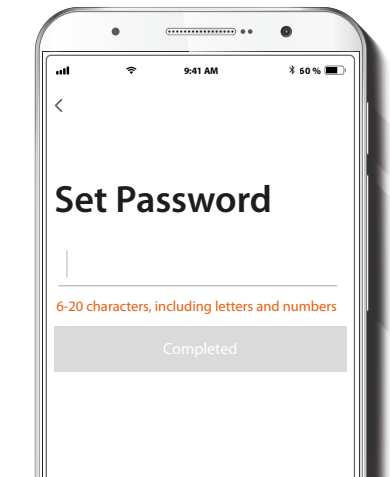
Registro por email. Complete los campos requeridos.

Paso 2



Ingrese el código de verificación que recibió.

Paso 3



Cree una contraseña nueva y seleccione **Completo** a continuación.

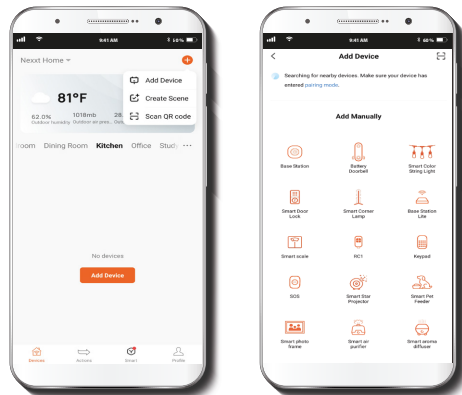
Paso 4



La aplicación Next Solutions Home ha sido instalada satisfactoriamente.

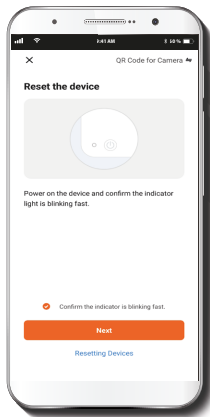
Agregar dispositivo

Paso 1



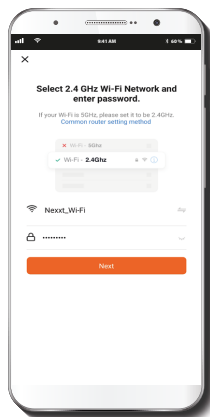
Seleccione el ícono + para agregar dispositivo y a continuación, el dispensador de alimento inteligente con proyectores que desea instalar.

Paso 2



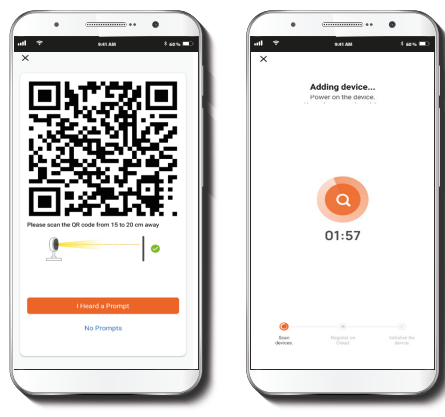
Select **Next step**.

Paso 3



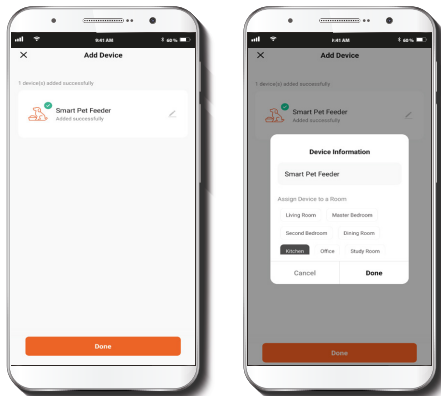
Debe conectarse a una red **Wi-Fi de 2.4GHz**. Ingrese la contraseña de la red. Asegúrese de utilizar la contraseña correcta, de lo contrario, no se conectará el dispositivo.

Paso 4



Selecciona **Continuar** para obtener el código QR. Con la cámara inteligente escanea el código QR desplegado en tu dispositivo móvil. Una vez que la cámara emita el tono, haz clic en el botón **Escuché la señal**. De experimentar algún problema, vuelva a iniciar la cámara. Si una Cuenta registrada agrega la cámara a través de la aplicación, ningún otro usuario podrá incluir esa cámara en una cuenta, a menos que se le otorgue expresa autorización a través de la opción **Compartir acceso**.

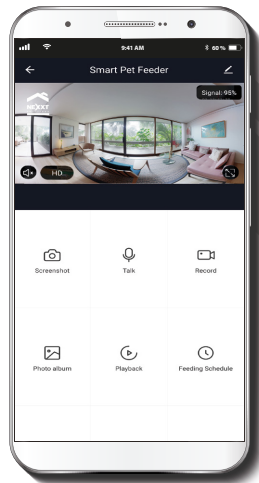
Paso 5

















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

Pulse el ícono del lápiz con el fin de modificar el nombre del dispensador de alimento. Seleccione **Guardar** a continuación para almacenar su configuración y haga clic en **Terminar** al final.

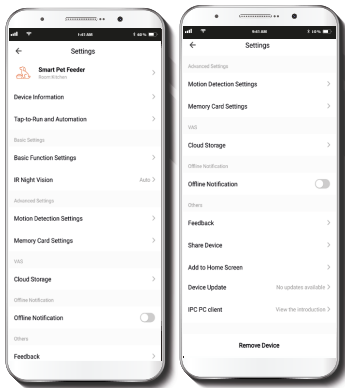
Pantalla principal del dispensador de alimento



Funciones principales

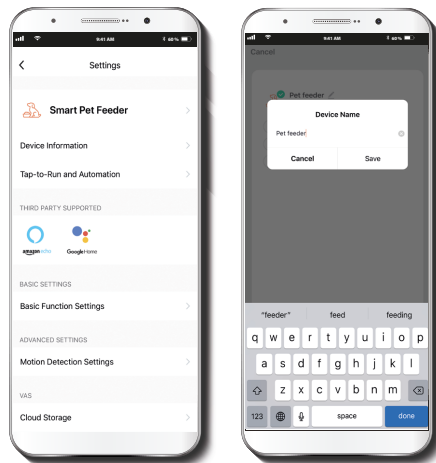
-  **Captura de pantalla:** Toma una foto de la imagen capturada por la cámara.
-  **Hablar:** Permite la comunicación por voz a través del micrófono de la cámara.
-  **Grabar:** Inicia la grabación de un vídeo.
-  **Álbum de fotos:** Permite visualizar fotos y videos. (Aplica sólo a la plataforma Android)
-  **Reproducir:** Si instala una tarjeta microSD™, puede utilizar la función de reproducción para ver videos.
-  **Horario:** Permite a los usuarios programar la hora y las porciones de las comidas que serán dispensadas en forma automática
-  **Dispensador:** Oprima este botón para servir inmediatamente comida a su mascota.
-  **Detector de movimiento:** Define el nivel de sensibilidad del sensor para generar una notificación cada vez que detecta movimiento.
-  **Almacenamiento en la nube:** Los usuarios pueden abrir una cuenta para guardar imágenes de video en la nube.
-  **HD/SD:** Alterna entre el modo de Alta definición y Definición estándar.
-  **Silenciar:** Enmudece el micrófono de la cámara.
-  **Pantalla completa:** Cambia al modo de visualización a pantalla completa.
-  **Señal:** Indica la intensidad de la señal Wi-F.
-  **Configuración:** Ver a continuación

Configuración



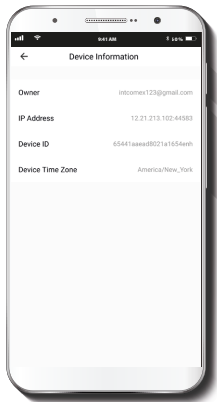
- Nombre del dispositivo
- Información del dispositivo
- Tap-to-run y automatización
- Función básica
- Visión nocturna por IR
- Configuración de detección de movimiento
- Configuración de la tarjeta de memoria
- Almacenamiento en la nube
- Notificaciones sin conexión
- Comentarios
- Compartir dispositivo
- Añadir a la pantalla principal
- Actualización del dispositivo
- Cliente PC IPC
- Remover el dispositivo

Denominación del dispositivo



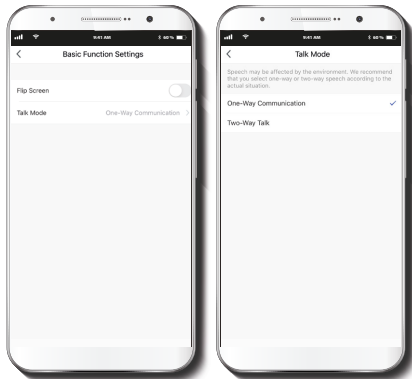
Nombre del dispositivo: Le permite al usuario cambiar el nombre del dispositivo. Con el fin de utilizar una denominación distinta, haga clic en el nombre del dispositivo.

Información del dispositivo



El actual menú exhibe la información relativa al producto.

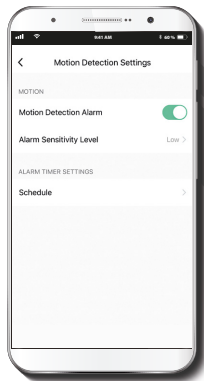
Configuración de funciones básicas



Invertir pantalla: Gira la imagen 180 grados cuando se invierte la cámara para montarla.

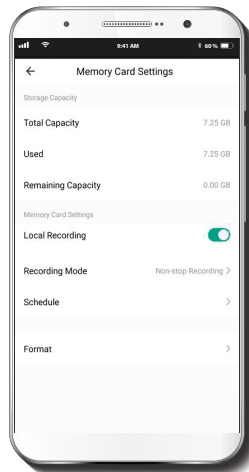
Método de comunicación: Permite la comunicación Unidireccional o Bidireccional.

Detector de movimiento



Parámetros del detector de movimiento: Habilita e inhabilita el detector de movimiento. Puede programar un Horario para activar el sensor de movimiento a determinadas horas según sus necesidades

Configuración de la tarjeta de memoria



Capacidad total: Exhibe el tamaño de la tarjeta microSD™.

Utilizado: Exhibe el espacio utilizado en la tarjeta de memoria microSD™

Capacidad restante: Exhibe cuánto espacio está disponible en la tarjeta microSD™.

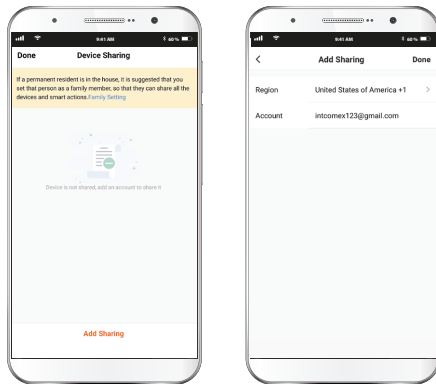
Grabación en la tarjeta SD™: Puede programar el dispensador de alimento para que grabe constantemente las 24 horas, los 7 días de la semana. La cantidad que puede grabar depende de la capacidad de la tarjeta microSD™.

Seleccionar modo de grabación: Puede alternar entre **Grabación de eventos** y **Grabación continua**, o puede programar un **Horario**.

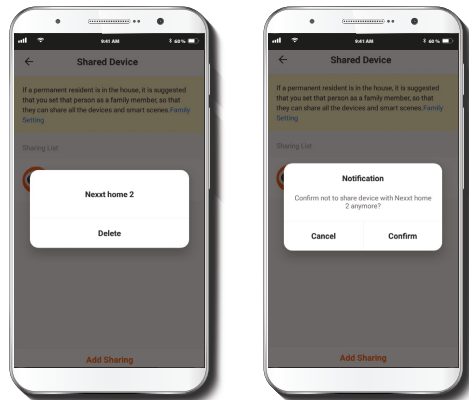
Horario: Le permite programar los ciclos de encendido y apagado de la función de grabación.

Formatear tarjeta de memoria: Permite formatear la tarjeta microSD™ que va a utilizar con la cámara.

Compartir dispositivo



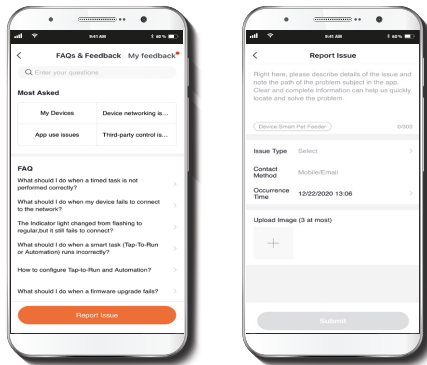
Usuarios adicionales deben tener su propia Cuenta de Nexxt Home. Seleccione **Agregar** acceso compartido y luego ingrese la Cuenta de Nexxt Home perteneciente a familiares o amigos. Seleccione **Completo**.



Con el objeto de borrar un usuario en iOS, deslice el nombre hacia la izquierda. En Android, mantenga presionado el nombre de la persona que desea eliminar. Cuando se active el recuadro emergente, seleccione **Borrar**.

Una **notificación** aparece en pantalla para confirmar que usted ya no desea compartir el dispositivo con el usuario seleccionado. Seleccione **Confirmar** para eliminar permanentemente el nombre de usuario de la lista.

Preguntas frecuentes y comentarios



Preguntas frecuentes: Lea las preguntas para obtener mayor información sobre el dispositivo.

Reportar un problema: Comuníquese con nosotros si ha tenido alguna dificultad para instalar el producto.



Smart **Wi-Fi pet feeder**
with built-in motion activated camera